

[illegible]

¶ Item facit autem
¶ Item. p[ro]p[ter] te te. da
¶ Vincopat hunc bene diffin
¶ nuncios facti nostri melior[um] fultu
¶ in v[er]bo q[uod] h[ic] p[ro] casu fecerit.
¶ et tunc p[ro]p[ter] d[omi]n[u]m p[ro]p[ter] n[ost]r[u]m
¶ p[ro]p[ter] n[ost]r[u]m illo q[uod] n[on] h[ab]et aut p[ro]
¶ in q[uod] p[ro]p[ter] n[ost]r[u]m ille p[ro]p[ter] n[ost]r[u]m
¶ p[ro]p[ter] n[ost]r[u]m ille p[ro]p[ter] n[ost]r[u]m

43428, 12.0.701

¶ usque hinc uide parces fieri & totas.

in 1808. Since that time, the

Et dāt nomē ī eo. Et hīc dōmō mōlēs

Leuk 21. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 841. 842. 843. 844. 84

General George B. Arliss, Brigadier General

and the other is a small one.

[illegible]

Quintus

John G. ...

Et fuit pedes natus nullus

215

Sic raciocinatio
cum sit raciocina

genos 89^{er} al^{er} wömt at iacob plios sues

& Iuda te laudabit fr̃s tui manſerunt in
 cinab̃s i mior & tunc adorabit te fili
 p̃ris tui. Latitab̃ leones iuda ad p̃d̃m
 fili m̃i aſcendiſti laqueus acceſſiſti ne
 leo & q̃ cecina q̃ ſuſcitabit in
 & Non auferre p̃cepto d̃ d̃m iuda a d̃m
 & p̃m̃d̃it & d̃m uenit q̃ uenit
 & q̃ eſt exp̃m̃ geñm

& filij isrl^l est^l ex egypto & fue^l ult^l
 viginti annos usq^l ad friggel^l fue^l
 & p^lerit^l ad bella p^led^l fue^l p^lercentu
 milia & ea milia 2^l p^lercentu 2^l
 p^lercentu l^lente ut in p^lercentu
 mil^l filios isrl^l

2

*¶ no q ap^e 20 p^ro p^ro vale h^ac mⁱaz
n^o p^ro n^o ac n^o ac n^o e p^ro
e mⁱaz dⁱ p^ro e mⁱaz q*

Inno q' fuit ca' 8^{ma} mo'is voo p' no' ad
 q' fuit ca' 1^{ma} emend' a' d' no' ad p'noce
 1^{ro} ca' p' no' ad p'noce ut vult n'ro
 ai' d' d' 2 emend' a' d' p' ad p'noce p'noce
 3^{ra} in 2^{da} p'noce p' ad p'noce p'noce p'noce
 4^{ta} in 2^{da} p'noce p' ad p'noce p'noce p'noce

[illegible]

¶ No fida pp^a paup^r & le m^o n^o a
 ¶ D^o b^a & d^o n^o p^o n^o i m^o n^o n^o b^o
 ¶ D^o l^o d^o i q^o l^o a^o q^o p^o l^o i q^o l^o a^o
 ¶ D^o n^o q^o l^o a^o q^o m^o n^o l^o a^o n^o n^o c^o
 a^o b^o n^o c^o a^o b^o n^o c^o a^o b^o n^o c^o a^o b^o n^o c^o

grefis iudices ubi² de fuit
 exodus Gellefmoth
 Lemtic / varietat
 inu. varietat
 Deuonum Gelleadabarium
 Josue Lemmum
 Judum Paphum
 Lemtic
 Megu. malacium
 Epilipomius Dabrianum

[illegible]

Petrus Hyppolitus

etiam
 qd hoc non sonus qd hoc non vox
 id capiendi e aliquid dicitur d'pno
 no qd sonus d'gor d'vce f'nd
 qui t'p' h'nt s' p'p' d'cam q'ntem
 ing' em v'ia s' nob' notam et a
 notam e' d' capiendu p'p' qd
 p' p'p' p'p' qd ab v'ib' op'z
 v'ia p'p' e' qualitas z' p'nt'p'

Sonus et qualitas

p'nt'p' ab auditu p'p' id p'p'
 Sonus ad vox qd no vox Sonus
 vox e' sonus ab od alib' p'latu n' b'
 instrument' p'nt'p' Sonus vox
 e' d' it' sonus qui no est vox
 h'et z' p'p' g'nt' p'p' d'lab' p'nt'p'
 d'p'p' soni quia s' p'nt'p' Sonus
 qualis p'nt'p' ab auditu p'p' z' p'p'
 p'p' est p'p' e' qualis g'nt' p'p'
 et p'p' et odor alof' et color
 visu e' p'nt'p' no color ad
 luce b' actu s' p'nt'p' qd no
 b' d'et e' s' g'nt' p'nt'p' et h'et
 nota ali b' f'g'nt' h'm d'nt'p' s'nt'p'
 e' m' e' n'ndu qd mag' dubiu
 e' m' p'p' colore id sonu d'nt'p'
 ap'p' colorato id p'nt'p' d' p'p'
 q'nt' g'nt'p'at s'nt'p' et p'nt'p'
 i'os g'nt'p'ag'nt'p' p'nt'p' h'et nota
 coloratu dulce calidu amaru
 d'nt'p' e' g'nt'p'ndu m'lib' d'nt'p'
 h'et em que h'nt p'nt'p' no p'nt'
 d'nt'p' s' d'nt'p' p'nt'p' et m' ca q'
 illuc t'nt'p' d'nt'p' g'nt'p' ca q'
 h'nt d'nt'p' d'nt'p' d'nt'p' p'nt'
 qd aliis e' vox aliis no vox et z'
 d'nt'p' g'nt'p' m'nt'p' id p'nt'p' h'nt d'nt'
 na em no d'nt'p'ndu e' v'nt'p'
 na vox s' v'nt'p' p'nt'p' no v'nt'
 sonus et s' p'nt'p' p'nt'p' sonus et q'
 p'nt'p' no e' p'nt'p' nos v'nt'p'
 p'nt'p' h'et no m'nt'p' no vox ad
 d'nt'p' h'nt no sonus e' d'nt'p' v'nt'
 d'nt'p' m'nt'p' a'nt'p' qd vox e' sonus
 ab od animalis p'nt'p' et d'nt'p'
 quia no p'nt'p' p'nt'p' ad d'nt'p' no
 m'nt'p' v'nt'p' h'nt m'nt'p'

e' d'nt'p' d'nt'p' pot' m'nt'p'

Docum a hānd

~~Deum signat alia~~

Et q ad voluntate nra ad ipm
ut homo. **H**ec ut p^o e s' dicitur
claus q q n indigz expone n
q vox sua ad platu nra e egde
p^ois mmo toto m^o vdiote ut
ho ut qz apud nra latu q nra
a p^ono tpe imponit ad q de
nata pone ex quentu et qz da
cia disputandu ut q lap sit a
b. p homo p^o sepe sunt doctores
et disputatores. **D**e vocu p nra

~~Deum signat~~

placitū alia complexa a magis
 complexa ut aī complexa ut nō
 vnt. In mai. ^{et ha} Enaidon q̄ voces
 p̄ne magis p̄ti om̄i sed p̄t
 aī dehis p̄nis et aībz mo
 dici dīp̄dendo. **C**ad. i q̄ p̄
 p̄t p̄ni aī ut dō p̄t tangi
 nūdo p̄ni lib' p̄nt p̄t utal
 vocal et p̄ta mental oō vocal
 p̄ni aī conceptū q̄tis q̄ado ut
 dō p̄t apacōm̄ intell' aī
 aīd n̄ p̄ conceptū p̄ntes quas
 n̄lles q̄ponit ut dūndt dūnd
 p̄t ut conceptū p̄ntes ^{q̄nt} dēp̄gūz n̄
 p̄oces implexas quas vōm̄
 dōd ita copiane conceptū
 dēp̄gūz p̄plexione dūndū
 p̄t q̄ aī vocal ē vox q̄ta
 ex p̄litz dūndū p̄nt nōd q̄t
 complexione conceptū i mente
 ut aliqua aī vocal ē dūndū
 ē dūndū dūndū i magis d̄ p̄t co
 plexione conceptū i mente dū
 dūndū tō vox h̄d ē impota
 ut p̄ndū lapidē tū p̄ndū h̄d
 vox h̄mo ē h̄mo ē nō d̄
 aī vocal sicut p̄p̄ dō p̄ndū
 lap ut p̄ndū h̄ h̄mo **E**t tō nō
 d̄ aī ut p̄p̄ vōlis n̄ q̄ d̄p̄t
 p̄p̄ ut aīdū mētalē n̄ d̄
 p̄p̄ ut ut p̄ n̄ quia d̄ p̄gnat
 mētalē vōm̄ ut flām dūndū
 n̄ vīna p̄na ut egrā d̄ n̄ q̄
 ut q̄ p̄t at ē p̄m̄ ut egrā
 p̄t aīdū vox d̄ p̄gnat exi
 stūndū appetate conceptū
 p̄ma

conceptu sine d' impa quia
impota ad pnd' ut ad desnd' co
ceptu sine d' in bn noud' z
q' quia voces ad placatu m' n'
t' pnd' ad pnd' qceptu m' os
is sepe gring' q' vnu totu vocu
sunt impom' ad pnd' aliquid
magna ordem mentale ita q'
h' illa p' z' i'z' mentale ord' t'
n' pnd' p' p'at' alq' sine con
ceptu i'z' mental' ord' z' t' illu
vox ap' d' g' d' impa et v'z'
deo q' no dim' imp' q' q'lib'
p'z' aliq' pnd' d' no ingens
q' ap' d' g' d' v'z' ord' p'at' ut
si hoc no g'lyas e' imponet'
eualet totu h'p'at' t'roume
n' d' hoc no vacu impot' ad
pnd' eualet h'ic ord' locu
no p'letus cor' et sic nos possi
g're indispue q' p' a intelligat
ide q' p'monte ameu et p' d'
q' ep'm n'p'tem et p' t' d' q' p' q'
e' z' n' d' t' c' d' p' p' vocal'
z' m' attributaz locu d' q' ma
desig'z' p'p'z' mentale s' no d'ic'
apud g' d' o' s' s' s' s' d' d' q' no
z' t' d' i'z' indocet quaz quclz'
p'et p'nd' coceptu simplic'
d' d' d' z' et q' s' d' p' s'ut voces
p'ue ad placatu ad designd'
coceptu m'ales sic p' s' habent
p'p'ue ad designd' voces. v'z'
voces no p'ut res ex' aiaz i'
me' cocept' quibz' s' ordiant
ut caaz s' p'p'ue s'ut coceptu
a res alias nisi q' s'ut voces
illos coceptu designtes p'p'
q' tu vides h'as ebas et nest
lege quia ignoas quas voces
designt' et it' p'etres q' s' vo
ces m' d' h'ic d' s'gnt' ignoantes
p'os vocu latinaz d' n' legut
imp'altis s' ut vlt' d' s'gnt'
illaz h'az app'endit quia

Moniales

ignocant p'os vocu latinaz h'ic em
p'p'ue h'ic d' d' d' h'ic no p' s' g' n' d'
eo q' s'ant voce p'nt' h'ic d' d' d' z'
q' s'p'it' no d' d' d' n' q' s' p' d' d'
vole n' v'z' o' d' d' n' q' s' p' d'
ord' m'ale s' o' m'ale no amplius
d' d' d' q' s' g' ult' alia ord' s' quia
e' q' d'io p'nt' coceptu t' m'ete q'
no o'z' p'ie d' d' d' res eade' h'ic
res s'p'li' ma p' coapi v'z' m'le
et d' d' coceptibz' q' s' ala p' m'le
p' d' g' p'one ut d' d' d' et epeis
d' f'ore m'ale ordem d' d' s'p'ia
no v'z' d' d' ut t'ig' n' q' s' p' t' d'
d' d' v'z' d' d' d' v'z' ap' d' d'
cu d' d' p' d' d' s' p'ue p'bor
d' d' d' v'z' coceptu s'p'li' p' d'
a ap' d' g' d' d' d' licet no p' d' d'
coceptu simplic' s' v'z' ordem s'
p' d' p' impota z' s' t'om' s' d'
p'nd' i'z' m'ale ord' ita q' n'
p' s' p'nd' p'z' p' d' d' illu o' d'
m'ale s' d' d' hoc vox v'z' p' d'
p' d' q' d' t' s'p'ia totu n' d' d'
h'p'at' t' d' d' v'z' d' q' n'
eig' p' s' p'nd' p' s' n' d' h' n' d'
ad p'at' d' d' h'p'at' d' s' d' t' d'
q' d' s' i' v'z' p'at' ut i' v'z' p'at'
s' d' d' q' d' d' s' p' d' ord' m'ale
no q' m'ale d' d' d' d' d' d' d'
d' d' no z' d' d' d' d' q' n' d'
ex' p'at' plus ut ad v'z' d' d'
ordem q' d' n' d' em p' d' d'
n' d' d' et d' d' p' d' d' et d' d'
et i' m' d' s' m' d' d' coceptus
q' d' d' d' d' m'ale d' d' p'
s' p' d' coceptu qui d' s'gnt' p' d'
coptas vocales e' z' no z' et z'
s' d' d' p'at' ex' p' d' p' d' d'
p'ua ad placatu d' d' d' m'ale
et v'z' d' d' s' p' d' t'om' s' d'
m' d' d' s' d' d' d' ad s'gnt'
coceptu s' d' d' d' m'ale et v'z'
d' d' apud g' d' d' s' s'gnt' ord'
longa m'ale s' m' d' s' t' d' s'

[illegible]

Sz aut qd duo que non obuius
no 2m dicit ut hinc ut hinc
et azob sup hoc assit aut una
exdi noie cu hoc dicit ut aut
et reddi emio va ut p quid 2
vix denore ob qd it p ita p va
cu p it q no adictu adictie
tentu et pntu i ngu gne no
cet noy cu 2m gno post id
de pnt vo hie n et inga itz q
E id ma E et io u E va u p
Den vltio ut omo q h dicit
nois no v3 q q mlt dicit sin
ka q no p noia ut it dicit
ut no 2m etia pntu q no pnt
noia q d pntu d pnt q no
iputabat noie 2 pnt tpy una
pnt omd apud loy cu q ut q
pnt pnt vo et cu vo q pnt
cu omd ut pnt d pnt a
v3 q o3 ad dicit hoc ut omd
pnt indiffie nois una pnt
dno noy E vnt pnt ad pnt
pnt tpe hie cu q n pnt
separa et omo ut ut q dicit
cu hoc pnt et pnt d
noie apd loy cu sine vo d is
finita 2 ita id apd no pnt
cas indiffie nois pnt d
noy i pnt no d no adimo
nedu dnt q ad pnt omd
q pnt ce pnt nypoe hie
pnt a q apd d dnoe obli
no voluit ne qd cet noy pnt
voluit dnt q no cat noy 2m
pntiaz acceptoz nois cu no
pnt at ad d no ad pnt dnt
vnt ut pnt q dnt

Ubi est vox ha
ad pnt cu tpe ang n pnt
E qua separa finita et ita cu
tpe pnt ad dnt nois nliqne
pnt pnt pnt cu dnt
pnt pnt quas pnt indiffie

nois et dnt q dnt pnt pnt
oind pnt no 2m omd ut alio pnt
aplat pnt q dnt hie pnt
habet 3 dnt p dnt v3 et dnt
pnt 2m vnt ita dnt dnt pnt
q apd no pnt dnt dnt q no
pnt no dnt finita 2 ita pnt
clauda et 3 pnt q dnt pnt no
dnt dnt q pnt dnt apd no
no dnt no laboar dnt no 2m et
hoc dnt pnt pnt dnt indiffie
et dnt dnt no 2m q no pnt
pnt acceptoz nois q pnt dnt
va pnt dnt dnt obli 2m dnt
E mnta h dnt que apd pnt
iat dnt et 3 pnt no q dnt pnt
adq dnt E q pnt hoc no pnt
tnt pnt dnt ut q tnt tnt
qntaz pnt q pnt et dnt
pnt apud loy cu pnt ut impliat
mte pnt ut pnt 2m dnt et pnt
clauda hie pnt E pnt pnt q
ad mnt no ut velle q no pnt
pnt q 2m dnt no E q pnt 2
cola nypoe hie id cu dnt
et no pnt pnt apd pnt pnt
dnt noy pnt E pnt dnt
quide ut pnt qnt cu qnt qnt
q pnt nois no E mnt dnt
no E dnt q omd adnt pnt
pnt q adnt v3 id q in dnt
loco et dnt id q in dnt tpe no
no 2m qnt ita hie ita nois in
dnt loco mnt tpe pnt pnt et
pnt ut 2m pnt ut pnt pnt
noia obli id dnt 2 adnt noy
dnt pnt pnt pnt noia noy
obli pnt pnt et si dnt q
t dnt pnt dnt q ita et et
dnt nois pnt pnt no nois
oind qnt 2m dnt apd hoc et
E dnt q loy cu qnt qnt
dnt ex clude pnt ymo ex dnt
mloy pnt quas omd dnt

[illegible][illegible]

duo p[ri]ma et duo p[ri]ma l[et] duo p[ri]ma
g[ra]tia p[ro]p[ri]e h[ab]et q[ui]a 3 m[od]i 3 colorat[ur]
i[n] e[ss]e v[er]o e[ss]e ypo[th]e[si] q[ui]a i[n] p[ri]mo p[ri]mo d[icitu]r
duo p[ri]ma et due cole[re] etia[m] q[ui]a v[er]o
e[ss]e i[n] p[ri]mo h[ab]et e[ss]e colorat[ur] q[ui]a 3 m[od]i
t[em]p[or]e e[ss]e ypo[th]e[si] ut v[er]o e[ss]e p[ri]ma d[icitu]r
d[icitu]r e[ss]e q[ui]a p[ro]p[ri]e v[er]o d[icitu]r p[ri]ma e[ss]e
p[ro]p[ri]e p[ri]mo a[n] d[icitu]r e[ss]e p[ro]p[ri]e aut[em] m[od]i
c[on]ceptu[m] m[od]i p[ro]p[ri]e c[on]ceptu[m] 2 i[n] p[ri]mo
i[n] m[od]e g[ra]p[hi]c[us] s[er]p[en]s et s[er]p[en]s addit
c[on]ceptu[m] g[ra]p[hi]c[us] q[ui]a m[od]i
negat ut affinat v[er]o i[n] p[ri]mo
d[icitu]r q[ui]a p[ri]mo g[ra]p[hi]c[us] p[ri]mo p[ri]mo
et p[ri]mo m[od]i m[od]i et v[er]o i[n] p[ri]mo
p[ro]p[ri]e m[od]i q[ui]a p[ri]mo p[ri]mo ut
forme. Ille aut[em] g[ra]p[hi]c[us] g[ra]p[hi]c[us]
d[icitu]r e[ss]e et t[em]p[or]e p[ri]mo m[od]i
et t[em]p[or]e p[ri]mo et p[ri]mo p[ri]mo
p[ri]mo i[n] m[od]e p[ri]mo et p[ri]mo p[ri]mo
t[em]p[or]e h[ab]et aut[em] e[ss]e p[ri]mo g[ra]p[hi]c[us]
p[ri]mo app[ar]et et h[ab]et e[ss]e
p[ri]mo g[ra]p[hi]c[us] p[ri]mo n[on] e[ss]e
n[on] p[ri]mo p[ri]mo g[ra]p[hi]c[us] p[ri]mo
n[on] f[or]m[al]e c[on]ceptu[m] p[ri]mo et p[ri]mo
q[ui]a n[on] p[ri]mo p[ri]mo p[ri]mo p[ri]mo
et p[ri]mo et h[ab]et n[on] e[ss]e p[ri]mo
q[ui]a p[ri]mo p[ri]mo p[ri]mo p[ri]mo
n[on] e[ss]e i[n] p[ri]mo d[icitu]r
q[ui]a i[n] p[ri]mo e[ss]e p[ri]mo p[ri]mo
q[ui]a p[ri]mo n[on] p[ri]mo p[ri]mo
p[ri]mo forme adp[ri]o et p[ri]mo
forma e[ss]e p[ri]mo p[ri]mo
2^a d[icitu]r d[icitu]r p[ri]mo p[ri]mo
e[ss]e q[ui]a p[ri]mo et p[ri]mo et e[ss]e
p[ri]mo p[ri]mo d[icitu]r d[icitu]r
i[n] p[ri]mo p[ri]mo n[on] e[ss]e q[ui]a
p[ri]mo e[ss]e i[n] p[ri]mo v[er]o e[ss]e
ibi p[ri]mo p[ri]mo p[ri]mo
t[em]p[or]e legu[n]t[ur] 2 d[icitu]r e[ss]e v[er]o
h[ab]et ypo[th]e[si] 3 c[on]ceptu[m] p[ri]mo
p[ri]mo i[n] p[ri]mo v[er]o p[ri]mo
d[icitu]r d[icitu]r d[icitu]r d[icitu]r

q[ui]a i[n] p[ri]mo e[ss]e p[ri]mo p[ri]mo
p[ri]mo colorat[ur] q[ui]a m[od]i e[ss]e
d[icitu]r i[n] p[ri]mo p[ri]mo p[ri]mo
h[ab]et toto h[ab]et q[ui]a e[ss]e colorat[ur]
n[on] h[ab]et toto q[ui]a e[ss]e e[ss]e
d[icitu]r h[ab]et p[ri]mo h[ab]et p[ri]mo
h[ab]et 3 h[ab]et q[ui]a e[ss]e colorat[ur] q[ui]a h[ab]et
p[ri]mo p[ri]mo p[ri]mo p[ri]mo
d[icitu]r d[icitu]r p[ri]mo d[icitu]r n[on] e[ss]e
i[n] p[ri]mo p[ri]mo q[ui]a m[od]i e[ss]e
e[ss]e d[icitu]r i[n] p[ri]mo et h[ab]et e[ss]e
aut[em] m[od]i n[on] e[ss]e app[ar]et
p[ri]mo v[er]o. Q[ui]a p[ri]mo q[ui]a
h[ab]et m[od]i e[ss]e et q[ui]a m[od]i
q[ui]a n[on] e[ss]e h[ab]et 3 v[er]o e[ss]e
q[ui]a 3 h[ab]et e[ss]e et n[on] e[ss]e h[ab]et
e[ss]e p[ri]mo e[ss]e e[ss]e q[ui]a 3 h[ab]et
q[ui]a p[ri]mo e[ss]e h[ab]et e[ss]e
d[icitu]r d[icitu]r e[ss]e p[ri]mo p[ri]mo
p[ri]mo p[ri]mo p[ri]mo p[ri]mo
d[icitu]r d[icitu]r d[icitu]r d[icitu]r

Subiectu[m] et d[icitu]r

aliquid d[icitu]r p[ri]mo p[ri]mo
q[ui]a d[icitu]r d[icitu]r d[icitu]r h[ab]et 3 p[ri]mo
e[ss]e d[icitu]r p[ri]mo et d[icitu]r p[ri]mo
v[er]o d[icitu]r correlat[ur] i[n] p[ri]mo
d[icitu]r p[ri]mo d[icitu]r p[ri]mo
e[ss]e p[ri]mo e[ss]e et p[ri]mo
d[icitu]r m[od]i d[icitu]r m[od]i
p[ri]mo ut i[n] n[on] e[ss]e
n[on] e[ss]e q[ui]a p[ri]mo p[ri]mo et d[icitu]r
p[ri]mo cor[re]l[at]e m[od]i m[od]i
p[ri]mo 3 m[od]i d[icitu]r m[od]i
v[er]o p[ri]mo t[em]p[or]e c[on]ceptu[m] d[icitu]r
q[ui]a d[icitu]r p[ri]mo ut e[ss]e
ut a[ss]e 2^a d[icitu]r m[od]i
d[icitu]r et h[ab]et p[ri]mo q[ui]a ut e[ss]e
h[ab]et q[ui]a ambulat m[od]i 3^a d[icitu]r
m[od]i d[icitu]r m[od]i obliquu[m]
ut m[od]i h[ab]et a[ss]e e[ss]e

~~Wpoco kathi dha~~

ut i. d. de pnti ut homo 3. r. r.
 alii habet colā pnti ipis ut i.
 d. de pnti ut homo aut s. d. r.
 r. homasut tēus alia habet
 colā defut ut homo et homo
 r. r. i. homo est tēus et tēta
 ipā pnti dāula mōdū 3. q. quip
 colā pnti face quā p. ypoce q.
 plate ut dīnate q. d. n. i. colā
 et tē pnti r. r. nō p. p. r. de
 pnti ut de pnti ut defut ut
 dīnā p. ypoce d. i. f. alque hnt colā
 ypoce dēno ut pnti d. r. r. r.
 alie hnt colā pnti d. r. et
 dēno pnti ut s. est a ut p. r. r.
 et r. r. nō 3. p. r. dēno ut dīnā
 p. 3. d. de pnti et pnti dīnate 2.
 r. r. p. face p. r. vntē pnti et vntē
 pnti ut r. r. p. de pnti ypoce
 p. d. r. r. r. pnti pnti face p. de
 colā ypoce p. p. r. r. r. r. r. r.

prophetae catholici

alia alia p^{ri} alia indefinita
 alia sunt p^{ro} alio 3 iⁿ qua
 subia^{ti} t^{em} q^{uod} signo ut dicitur
 ut ois homo est Animus quid 3
 qui ap^{er}us natus a p^{ri} ut d^{icitur}
 De p^{ri} ut homo de p^{ri} 3 p^{ro}
 Signa alia p^{ri} hoc ois m^{ag} q^{uod}
 ut ut^{er}q^{ue} neut^{er} et cosu^{et} p^{ro}
 p^{ri} 3 iⁿ qua subia^{ti} t^{em} quid
 signo p^{ri} d^{icitur} ut quida^m
 homo est Signa p^{ri} p^{ri} hoc ois
 quida^m al^{ter} al^{ter}q^{ue} et cosu^{et}
 p^{ro} indefinita 3 iⁿ qua subia^{ti} t^{em}
 quid p^{ri} signo ut homo est p^{ro}
 sunt 3 iⁿ qua subia^{ti} t^{em} d^{icitur}
 ut t^{em} p^{ri} ut t^{em} quid d^{icitur}
 d^{icitur} ut p^{ri} est ut ite^m p^{ri}
 Animus sunt 3 qui ap^{er}us natus
 De uno solo p^{ri} ut p^{ri} ut p^{ro}

Ista uero per quoniam nonne prius prius
 prius et deo sponte et penes quoniam
 et et multa propter et laus et
 diffio prius ubi et quod dubium quod
 et si per ubi nonne et et in non
 et et in per ubi ille aut per ad
 prius ubi non ubi homo et et
 non ubi homo et et in non per ubi
 si prius et de et per hoc deo non
 ubi et alius si per non cadens sup
 totum colla sponte non quod non alius
 de diffio diffio diffio in non et
 ualet prius ubi non non per et
 ubi non per et si aut audit sup
 colla et si per per non et et
 ubi quod non amplius in non et
 negans in quod ubi deo non
 et per ordo non homo et et in
 finis si per deo non et per in
 finis sunt deo homo et et
 deo quod non cadens sup colla sponte
 prius diffio colla diffio et non
 ut per prius non per per non
 ubi homo et et non non homo et
 quod signa per et et in per et
 non eundem et de per per
 ubi et ipa et in per in quod
 diffio prius diffio et et colla diffio
 sunt in quod si per per ad et
 de per et et colla exen cat
 per prius ubi in quod eundem
 hoc non in quod et rei ubi non est
 prius diffio si implicat in per in
 per et non implicat negante
 non et et per in non et in non
 et et colla et de per prius per
 et et multa si prius ubi et non
 sponte voces per per in per per
 per deo et non ubi homo et et et
 et colla exen cat de prius ubi
 per et et non quod ista non
 alius et quid et omne et et et
 et quod et et ista in non quod

nō p̄ sententia p̄ implicat in p̄p̄is
 tū facit r̄soluit em̄ p̄r aq̄. r̄ aq̄
 nō ut r̄ nulla res quidē r̄ q̄ nō
 nō q̄l̄ r̄ q̄libz res **¶** **¶** clausula
 3 diffio p̄p̄is indefinita q̄ em̄m̄
 n̄ q̄ ut ad dēū est q̄ aq̄ p̄p̄o d̄p̄o
 apleto ē p̄m̄ v̄l̄s et p̄m̄ i dēū
 et p̄m̄ p̄m̄ ~~ut hoc~~ p̄p̄o em̄q̄ h̄oīs
 aq̄n̄ ē 3 v̄l̄s q̄m̄ adob̄ et indēū
 q̄m̄ aditū et i eō h̄oīs q̄l̄ aq̄n̄
 ē et p̄ q̄r̄s an̄ m̄ḡl̄ dēū d̄i
 v̄l̄s quā p̄m̄ ut equo Ego dico
 q̄ potius d̄z d̄nōm̄ dēū p̄m̄
 totū aq̄n̄ p̄l̄c̄ d̄nōm̄ aq̄r̄ p̄m̄
 t̄p̄at̄ r̄o p̄ d̄c̄ indēū p̄ p̄m̄
 dēū obliquo d̄y d̄nōm̄ et d̄ d̄c̄
 v̄l̄s dēū obliquo i dēū n̄ t̄
 2 p̄p̄o v̄l̄s ut p̄p̄o indefinita **¶**
 3 clausula ē dēū p̄p̄o p̄p̄is p̄m̄ que
 forte suffīz dēū q̄ p̄p̄o p̄m̄ 3 m̄ḡ
 p̄m̄ t̄m̄ p̄m̄ p̄m̄ v̄l̄s add̄e
 q̄ r̄m̄ p̄m̄ p̄m̄ aq̄r̄m̄ p̄m̄ q̄m̄
 et p̄m̄ dēū t̄m̄ est t̄m̄ p̄m̄
 hoc albi hoc v̄l̄s **¶** **¶** clausula
 ē dēū t̄m̄ p̄m̄ q̄m̄ d̄m̄m̄ in
 t̄m̄ dēū p̄m̄ ~~ut hoc~~ p̄m̄ p̄m̄ t̄m̄

~~Item propositum ka~~

alia affina alia nena affina 3 i m
pri deus affina ut hoc e me
et iniqua p m me deus ut hoc no
et ita o p dunt pro fua
eius qualite et fuit m mta pene
noto q hoc deo no ut copula ut
maquo tid mpla folz noni me
m hoc noni me e noni meo a m
eius p m p p m nena et a m p m
nena no. Si g forte p m fit cola
vat si meo m hoc deo no cadat m
cola p m d mena et si no d m
et e a hoc noni me e q meo m m
opa sup p m ead io no p e p
nena d meo p m m m q 3 cola

ut q implicat cola 2 p m mte pte
cola tuc reddt ppo mnd ut qd n e
et pcedat tcm ppo ut no h e t tnt
mlligi p m mte sup cola p m et q
t pntat et t e p m and de p m in
finito et v3 illa dnt q n e i h e t n
mlligi a d e sup totu ppo et p m
sup cola et t e reddt p m mnd et dnt
p m et p m et v3 i h e n q h e t et
et i h e dnt q n e t e t m q d e q
p m de p dnt e q h e i h e n q d e
vntu p m dnt an dnt dnt a n a t m e
dnt q p m p m p m mnd p m dnt
q t vntu p m p m p m mnd p m dnt
p m p m dnt 2 mnd q p m vntu
loqut ut p m mnt dnt p m p m
dnt an p m mnt no h e t e p m
q d e a n a dnt mntu p m dnt

Omnia ppo triphat

3 p m q t e q m p m q m dnt
ppo p m que quat q m dnt q m
dnt p m i o mnd k m mnt p m
dnt q m dnt dnt no mnd a n a
m mnt dnt q m dnt p m i o
m mnt p m mnt p m i o
dnt k m mnt p m mnt p m i o
q m p m p m p m p m p m p m
p m p m p m p m p m p m p m
dnt k m k m k m k m k m k m
dnt mnt p m mnt p m mnt p m
mnt p m mnt p m mnt p m mnt p m

Item ppo mntu k m

alio p m p m p m mnt ut dnt h e
2 al h m o 2 al dnt v d mnt t d
t m ut h e t h e dnt dnt dnt no
m ut h e t al m o dnt p m mnt
t m q m mnt q d a p m p m
m mnt t m mnt mnt q m mnt
p m h m o t h m o mnt e p m h e
e al t e p m o t h e p m mnt p m
vnt dnt p m p m k m mnt p m

8
Dicit q h e t alio 2 dnt mntu
p m mnt mnt e p m dnt p m
e p m p m et q m p m p m
p m mnt dnt dnt mnt
dnt p m dnt dnt h e mntu
p m dnt p m dnt dnt mnt
dnt mntu q dnt p m mnt
et dnt p m p m mnt
p m p m dnt lege q dnt p m
t m p m et p m p m p m
i p m p m p m p m p m
p m mnt p m p m p m p m
p m dnt dnt dnt p m p m
mnt mntu p m p m p m p m
e p m p m dnt p m p m
no mntu q vna h e t e p m
t mnt p m p m p m p m p m
p m q mnt h e t dnt mnt
p m mnt e p m mnt mnt
mnt q h e t mnt p m p m
no e p m mnt h e dnt
p m p m p m p m p m p m
dnt e p m mntu p m
o dnt q dnt p m mntu
et dnt p m mnt p m p m
q m mntu q dnt p m p m
p m mnt et e p m et mnt
dnt q t m mnt age p m p m
p m p m mnt o dnt p m
age dnt p m mnt p m p m

Item ppo mntu p m

mnt no mnt mnt p m
e p m p m p m p m p m
dnt p m p m p m p m p m
e p m p m p m p m p m
o dnt h e t mnt h e t
p m p m p m p m p m
mnt et p m mnt p m p m
p m p m mnt p m p m
q m p m mnt h e t mnt
q m p m mnt h e t mnt
p m mnt et p m mnt mnt
e al mnt h e t mnt mnt

enla quia una z pnt ppe deo q
de abliq et a non e ubi ppe p
pnt de abliquo et g^o est danda una
regla ad q^o deo q^o eis t^o p^o v^o
p^o ob^o p^o pnt i una vlt^o i. d^o ne
pnt^o malia pnt ut indefinite ut
detrahe et equi id e q^o dicit^o q^o
hois upiq et atiq hois n^o n^o
e^o vlt^o ang^o hois quibz asing
e et atiq hois asing n^o e^o et ita
etia h^o p^o p^o ang^o p^o p^o alia
p^o ut v^o et atiq p^o p^o alia p^o
id e^o vlt^o dubita^o an ite due p^o
hois ang^o hois asing e et n^o it^o
mon^o q^o n^o ad lege q^o h^o h^o
dnt q^o pnt cu pnt id longe
p^o e v^o t^o p^o p^o loq^o do n^o p^o
q^o quia q^o p^o deo debent
magis distat ut p^o iomo merita
dnt g^o distat q^o adia p^o p^o
q^o una deabz asing t^o et d^o
d^o abz negz vlt^o q^o n^o fuit q^o deo
id e^o deo n^o z n^o maxia distat
yuo p^o distat q^o n^o z n^o deo
n^o impato h^o deo p^o maxie
distat q^o ad p^o hois t^o n^o distat
q^o ad p^o q^o h^o i^o cent pnt
maxie distates z p^o p^o q^o
q^o hois ois asing e et n^o it^o hois
n^o asing e p^o p^o p^o p^o p^o

Posicionū triplex est

matia p[er] n[on] n[on] g[er]m[ina]t et r[em]o[n]t
natu[r]is est i[n] i[n]q[ui]a p[ri]m[us] est d[omi]n[us]
s[ecundu]m ut p[ri]m[us] e[st] ut h[om]o 3 aut
h[om]o 3 r[em]o[n]t **C**et[er]u[m] 3 i[n] i[n]q[ui]a p[ri]m[us]
p[er] ad 1 ut al[ia] 1 s[ecundu]m n[on] ut h[om]o 3
al[ia] 3 h[om]o n[on] 3 al[ia] 3 f[em]i[n]a 3
illa i[n]q[ui]a p[ri]m[us] n[on] p[er] q[ui]e[n]t n[on]
ut h[om]o 3 a[n]i[m]a **H**ec 3 p[er] q[ui]e[n]t
e[st] clau[is]a p[er] d[omi]n[us] t[em]p[or]e m[er]ito
et a[n]g[eli] m[er]ito d[omi]n[us] d[omi]n[us] d[omi]n[us]
ad p[ri]m[us] clau[is]a n[on] d[omi]n[us] p[er] a[n]i[m]a d[omi]n[us] 3
q[ui] p[ri]m[us] p[ri]m[us] p[ri]m[us] d[omi]n[us] d[omi]n[us] d[omi]n[us]

patet et patet per se autem dicitur alia
et clausula de exponi qd r ppo e in
nati qd e ppe ut r ppo dicitur alia
mo ut autem mo dicitur ut pmo dicitur
telligit inq ppo e de pmo dicitur
eius ut mo dicitur telligit alia dicitur
appu eius **¶** ut clausula exponi qd
appo dicitur in qmgniti si ppo sit p
se qmgniti et no ppe ut r ppo dicitur
qmanca tdp et qor mndt ppo
et al no p ad mde a oz au
ppo sit ppe ut al patus 3 ut cade
pstat adit pgtioz 2 cu qmgniti
sit q ois ppe nca 3 ppe et ois qmgniti
patus p q ois ppe nca 3 t m
nati et ois patus nca 3 t m
et t qmgniti clausula p q ois ppo impo
e t m inota dicitur qor ois datus
q ane et nene qmgniti eysse tdp et
p qmgniti p mca m io mndt q nene
paleb p t m nati et nene nene m
m inota et nene qmgniti qmgniti
t m qmgniti et p qor ois t tda
detad ppoibz d m qor eus ppo qo
p t ois 3 nca et t m 3 t m qmgniti
eius pta qmanca tdp i q ppoibz p

Lex et nanna totina

tho 3 q si una est ut r huf 3 pta
et ut equiso pnt em alio sit
p t qmgniti m ut ois qo e m
homo e. Lex p dicitur tho q si
una e pta r huf 3 ut et ut ego
pnt em sit ee ut mndt mndt
ut quida qo e quida qo no e
Lex q dicitur tho 3 q si una est
ut r huf 3 ut pta et ego t nlla
eius m pnt sit ut ut sit ee pte
Lex p dicitur tho q si r huf 3 ut
eius pnt ee ut et no ego pnt em p
nlla ee ut ut exite pta et p
pnt ee pta ut q pta em ee
pnt ee pta ut q pta em ee

9
p t lege qmgniti lege si pta p lege
q dicitur 2 lege p dicitur qmgniti
adpaz clausula nndt qmgniti
p q pta clausula pnt qmgniti 3 t m
nati 2 inota q si una 3 ut r huf
e pte et equiso et qor 3 ut mndt
m inota q p ois qmgniti pta et
nend 3 ut mndt q si m nati pta
qor 3 ut mndt pta qmgniti pta ut
q ois qmgniti ut nend 3 pta
q si m nati p pnt qmgniti pta
nend 3 ambaz 3 pta ut ois
al 3 qo ut al qo dicitur qmgniti
adpaz clausula dicitur q si pta ut
pnt ee pte ut t m inota et
t m nati p pta sit qmgniti pta
ut qmgniti pta q si pnt qmgniti
3 ut pta ee ut ut al qo ut no
e homo **¶** Lex clausula mndt
i q qmgniti pnt t patus appet
q dicitur pte q dicitur q t m qmgniti
t nend pte ee pte ut ut q
eysse 3 ut accepta q dicitur q mndt
de pte et i q appu pte dicitur
pnt pte pnt pnt **¶** Lex pta
t pnt pta clausula q aboli adpaz
t pnt pta 3 ut qmgniti et format
p mndt ego pte t m 3 ut qmgniti
t m nati et inota i pta qmgniti
qmgniti pte ut qmgniti ut ut
epolucia pta ut dicitur

Equipolencia est dicitur

ppmz vite et pte equipolencia qmgniti
ut caluz equipolencia pnt et co
tuz q pte pnt 3 d pte equipolencia
e pnt pnt pnt equipolencia
p pte e i ut equipolencia q i
t regula t i t regula q i
regula **¶** Lex pte 3 mndt
q alq pnt equipolencia q mndt
h no qmgniti pnt equipolencia
mndt ut pnt t m inota
ut t nati ut pnt pnt qmgniti pnt

fucto 2 mo impallz nobz inq dde
 figa diligit mital vide poff d'q'
 bada ppaibz d'ab ap' d'ip blip nre
 et d'ind laq do t q fucto p d p'ro
 po au cola pabz ut nō cō ordie
 quō p fcaut ad lege d'ag oppoib
 d'arne a quō p' d'iri ut p'ib 3
 f'itū p' vū d'epoletus tlec d'ant
Vnde de equipolentys
 tlec d'ant regle quare p' 3 f' f' d'ant
 f'igū tā vli q' p' p'ona nō d'
 pallz p'ue q' d'eo iō ite d'pollent n
 ois f'pō 2 quida homo nō t et
 p'li ite nō ois homo t et q' d'az
 homo t q' nō d'om q' i nō nō 3 nō
 d'p'ete p'mois n' cū p' d'poller
 p'uo q' d'eo p' p'om' ad p'p' n' p' p'
 aliqua p'pā 3 alia q' d'eo tūc agga
 tū d'p'ois et nō p'p' d'pollz i
 alia q' cū q' d'eo p'me cū p'pone
 bāt nō et ita iā cōv'itaz vli
 vā p' nō p'p'ois p'p' p' nō p'p'ois
 bāt p' nō p'p'ois p' d' p' p' nō q'
 nō p' f'ing p'mi et mēia q' d'eo
 ad d'q' p'p'ois quā p'li p'p'and nōaz
 q' i f'igaz cādē f'up itā p'p'ois p'mo
 f' f'igaz f'ig' nō cēt ap'io p'p'ois iā
 nō f'iet p'it v' f' ite nō q' d'icū
 f'ais q' f' ap'io t et f'ais quibz
 ap'io nō t f' ite q' d'icū f'ais q' f'
 ap'io t et nō f'ais q' f' ap'io t
 d'ūmō f' i nō t f'igaz cādē f'up
 tōm p'p'ois q' f' i f'igaz p'p'ois
 f'up iā tū f'ais p'mi t p'mi d'o
 p'p'ois t ana et nō q' d'icū i
 f'ais quibz ap'io t q' mōnd' 3 q'
 q' cū c'get p'p'ois nō p'ut d' p'lec
 q' d'eo n' d'ualcat p' nō p' d' d' p'z
 q' q' f' p'p'ois d'ant p'p'ois q' d'icū
 et nō p'p'ois cā d'pollerit oim
 p'p'ois q' d'eo p'p'ois d'ant q' mōnd' 3
 q' nō f'abz tlec p'p'ois q' d' p'p'ois

omni si sit et non sit dicitur ipse dicitur et
et si dicitur ipse unus dicitur et si dicitur
negat et q est netu apparet et mutat
qualite ipse si post colat mutat etia
quere omi rior quid qd ipse post id
cu dicitur dicitur dicitur et rior
omni rior quid quere mutat qd qd
pcedit no apt dicitur pcedit regula

Secunda regula est

clis 3 si datus signo pcedit ut ut pcedit
neo epollis pro qrio d epollit de
ois ho no e rior ho e rior ho e
ois ho no e rior ho e rior ho e
neo no pcedit signu no imouet
eius utitur q quia pcedit colat g
mutat qualite pcedit no imouet
abe vlos et una qua et a nem et
abe p qre pcedit rior 3 si datus signo

Terna regula talis est

si ann signo ut ut pcedit pcedit ut
pcedit neo epollis pro pcedit ut
no ois ho no e quida ho e no rior
ho no e quida ho no e rior ho no e
regle 3 q due neos pcedit colat de
mutat pcedit rior adcolat id no mu
tat qre pcedit rior eia ambe pcedit
ois ho e et no ois ho no e et rior
pcedit neos no rior ho no e q
dicitur ho no e et q pcedit neos pcedit
signu id mutat qre pcedit et rior
pcedit pcedit eia quid pcedit rior
et a pcedit pcedit rior pcedit rior

Quarta reguli resultat

alia clis 3 si duo signa ut ut
pcedit a eade pcedit vnu apte pcedit
et aliud apte pcedit ali colat pcedit
pcedit pro qrio rior pcedit pcedit
no ita ut mutet 3 epollis quid qd

q pcedit ut ut qd pcedit qd
et ut ut qd et ut pcedit rior
no ita ut mutet pcedit pcedit
pcedit pcedit pcedit pcedit
q pcedit et pcedit pcedit rior
pcedit ut ut ut mutet 3 pcedit
eius 3 in dicitur in dicitur et ad dicitur
3 qd ut abe neos rior pcedit
mutat quid adcolat pcedit pcedit
i vlos id pcedit mutet rior q
rior no eade pcedit pcedit pcedit
epollis pcedit pcedit mutet dicitur
q pcedit pcedit pcedit rior pcedit
pcedit rior no rior eia dicitur
q pcedit pcedit pcedit rior pcedit
mutat a rior pcedit et dicitur pcedit
mutet vlos et rior pcedit ut ut
3 qd qd 3 et qd et qd ad
Ego ut ut est et qd id 3 mutet
dicitur et mutet rior pcedit
ho dicitur qd ho no e et qd
et si rior no pcedit colat rior
no rior pcedit pcedit qd vnu rior
dicitur mutet ut ita ut 3 ut ut
in dicitur 3 in dicitur et rior ad
pcedit mutet ut qd ead ut ois
dicitur dicitur dicitur et rior no e
dicitur adcolat in pcedit pcedit
rior pcedit rior ut ut rior ho
q eia dicitur 3 pcedit pcedit dicitur
Ego ho no e pcedit rior et pcedit
pcedit pcedit no pcedit in dicitur rior
ho no e ois dicitur 3 ad ho no q
no pcedit pcedit pcedit rior va
lerit pcedit pcedit rior pcedit
qd rior pcedit pcedit pcedit

Item pcedit qm

canon ut rior pcedit pcedit
pcedit et pcedit qd pcedit rior
3 qd ois pcedit et qd pcedit
pcedit est eia pcedit qd rior

et p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] etia[m] c[on]tra p[ro]p[ter] n[on] q[ui]nt[us] ne q[ui]
p[ro]p[ter] n[on] 3 d[icitu]r ad n[on] p[ro]p[ter] ut h[oc]
n[on] 3 q[ui]nt[us] et h[oc] p[ro]p[ter] n[on] i[n]q[ui]tute d[icitu]r
b[ea]t[us] q[ui] n[on] p[ro]p[ter] ut d[icitu]r albu
n[on] 3 q[ui]nt[us] **et p[ro]p[ter] edipso p[ro]p[ter] 3 facit**

Comisio peractus

face despo[si]t p[ro]p[ter] et ego despo[si]t p[ro]p[ter]
ma[n]ete ca[usa] q[ui]nt[us] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter]
et h[oc] n[on] q[ui]nt[us] ulis a[n]i[m]a p[ro]p[ter]
q[ui]nt[us] ut o[mn]i[us] h[oc] 3 d[icitu]r q[ui]nt[us] d[icitu]r
de q[ui]nt[us] 3 q[ui]nt[us] q[ui]nt[us] etia[m] b[ea]t[us]
q[ui]nt[us] ulis n[on]a p[ro]p[ter] n[on]a ut
n[on] 3 a g[ra]t[ia] q[ui]nt[us] a n[on] 3 d[icitu]r q[ui]nt[us]
p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] n[on] 3 a i[n] m[un]do
a 3 b[ea]t[us] d[icitu]r ulis p[ro]p[ter] q[ui]nt[us] d[icitu]r n[on]
e a q[ui]nt[us] adu[er]s[us] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter]
adu[er]s[us] n[on] p[ro]p[ter] n[on] 3 a g[ra]t[ia] q[ui]nt[us] a n[on]
3 d[icitu]r q[ui]nt[us] p[ro]p[ter] adu[er]s[us] p[ro]p[ter] adu[er]s[us]
etia[m] 3 etia[m] q[ui]nt[us] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] q[ui]nt[us]
etia[m] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] n[on]
d[icitu]r n[on] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] d[icitu]r ut d[icitu]r
3 p[ro]p[ter] n[on] q[ui]nt[us] p[ro]p[ter] n[on] d[icitu]r q[ui]nt[us] p[ro]p[ter]
p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] n[on] p[ro]p[ter] i[n]q[ui]tute i[n] p[ro]p[ter] q[ui]nt[us]
p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] a[n]i[m]a n[on] i[n] g[ra]t[ia] p[ro]p[ter] q[ui]nt[us]
d[icitu]r a n[on] 3 q[ui]nt[us] g[ra]t[ia] o[mn]i[us] h[oc] a n[on] 3
q[ui]nt[us] ut d[icitu]r q[ui]nt[us] n[on] p[ro]p[ter] a[n]i[m]a d[icitu]r
etia[m] etia[m] si p[ro]p[ter] ulis o[mn]i[us] q[ui]nt[us] p[ro]p[ter]
p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] adu[er]s[us] ut q[ui]nt[us] a n[on] ut
et h[oc] n[on] g[ra]t[ia] q[ui]nt[us] h[oc] a n[on] o[mn]i[us]
et p[ro]p[ter] n[on] a[n]i[m]a q[ui]nt[us] p[ro]p[ter] **etia[m] 3 etia[m] p[ro]p[ter]**
h[oc] d[icitu]r etia[m] i[n] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] q[ui]nt[us] i[n] p[ro]p[ter]
q[ui]nt[us] q[ui]nt[us] lap[ide] 3 i[n] m[un]do 2 q[ui]nt[us]
q[ui]nt[us] n[on] p[ro]p[ter] q[ui]nt[us] p[ro]p[ter] q[ui]nt[us] q[ui]nt[us] i[n] m[un]do 3
i[n] lapide d[icitu]r d[icitu]r q[ui]nt[us] oblig[atus] n[on]
p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] ut p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter]
h[oc] 3 n[on] ex p[ro]p[ter] ut i[n] p[ro]p[ter] adu[er]s[us]
ne ob q[ui]nt[us] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] d[icitu]r ad d[icitu]r
etia[m] etia[m] i[n] o[mn]i[us] i[n] p[ro]p[ter] i[n] p[ro]p[ter]
lap[ide] 3 i[n] m[un]do lap[ide] etia[m] i[n] m[un]do
et q[ui]nt[us] p[ro]p[ter] g[ra]t[ia] q[ui]nt[us] ex p[ro]p[ter] i[n] m[un]do
et lapide **etia[m] 3 d[icitu]r q[ui]nt[us] i[n] p[ro]p[ter] ad**
h[oc] n[on] a[n]i[m]a utia[m] q[ui]nt[us] n[on] p[ro]p[ter] q[ui]nt[us]

11
p[ro]p[ter] q[ui]nt[us] id e[st] a[n]i[m]a i[n] p[ro]p[ter] i[n]
cola et p[ro]p[ter] d[icitu]r et h[oc] 3
i[n] pale q[ui]nt[us] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] i[n]
p[ro]p[ter] et i[n] p[ro]p[ter] i[n] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter]
p[ro]p[ter] i[n] g[ra]t[ia] h[oc] n[on] a[n]i[m]a g[ra]t[ia] a[n]i[m]a
3 h[oc] n[on] n[on] q[ui]nt[us] q[ui]nt[us] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter]
3 p[ro]p[ter] i[n] m[un]do a[n]i[m]a et q[ui]nt[us] a n[on] n[on]
a[n]i[m]a b[ea]t[us] et i[n] m[un]do d[icitu]r q[ui]nt[us] et
n[on] 3 i[n] m[un]do q[ui]nt[us] a[n]i[m]a i[n] p[ro]p[ter] n[on] p[ro]p[ter]
h[oc] a[n]i[m]a g[ra]t[ia] a[n]i[m]a 3 h[oc] n[on] p[ro]p[ter]
q[ui]nt[us] i[n] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] d[icitu]r n[on] 3
h[oc] i[n] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] n[on] q[ui]nt[us] i[n] g[ra]t[ia] h[oc]
a[n]i[m]a 3 h[oc] n[on] 3 q[ui]nt[us] a[n]i[m]a et i[n] m[un]do
q[ui]nt[us] p[ro]p[ter] g[ra]t[ia] a[n]i[m]a 3 h[oc] n[on] d[icitu]r
d[icitu]r a[n]i[m]a i[n] m[un]do n[on] e[st] p[ro]p[ter]
g[ra]t[ia] i[n] m[un]do 3 a[n]i[m]a ut e[st] a[n]i[m]a
et corrupt[us] g[ra]t[ia] corrupt[us] 3 a[n]i[m]a
ut e[st] a[n]i[m]a 3 q[ui]nt[us] g[ra]t[ia] g[ra]t[ia]
i[n] m[un]do 3 a[n]i[m]a adu[er]s[us] h[oc] i[n] m[un]do
3 p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] a[n]i[m]a p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] e[st]
si p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] ut p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] a[n]i[m]a
p[ro]p[ter] adu[er]s[us] p[ro]p[ter] ut p[ro]p[ter] p[ro]p[ter]
h[oc] cola et p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] n[on] p[ro]p[ter]
si a[n]i[m]a p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] et i[n] m[un]do
h[oc] d[icitu]r etia[m] i[n] p[ro]p[ter] a[n]i[m]a q[ui]nt[us] e[st]
i[n] m[un]do ut a[n]i[m]a q[ui]nt[us] p[ro]p[ter] 3 i[n] m[un]do
et q[ui]nt[us] n[on] 3 h[oc] q[ui]nt[us] d[icitu]r p[ro]p[ter]
a[n]i[m]a ut p[ro]p[ter] d[icitu]r p[ro]p[ter] h[oc] i[n] m[un]do
adu[er]s[us] etia[m] d[icitu]r i[n] o[mn]i[us] i[n] m[un]do
i[n] m[un]do p[ro]p[ter] d[icitu]r p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] ut
h[oc] 3 i[n] m[un]do g[ra]t[ia] i[n] m[un]do 3 ut
fuit h[oc] p[ro]p[ter] h[oc] g[ra]t[ia] q[ui]nt[us] e[st] ut
et h[oc] n[on] etia[m] etia[m] a[n]i[m]a i[n] m[un]do d[icitu]r
p[ro]p[ter] q[ui]nt[us] d[icitu]r adu[er]s[us] etia[m]
q[ui]nt[us] p[ro]p[ter] fuit n[on] etia[m] e[st] i[n] o[mn]i[us]
d[icitu]r a[n]i[m]a et pale etia[m] i[n] pale
etia[m] 3 ut p[ro]p[ter] etia[m] a[n]i[m]a p[ro]p[ter] a[n]i[m]a
3 i[n] m[un]do g[ra]t[ia] e[st] i[n] p[ro]p[ter] 3 ut
p[ro]p[ter] etia[m] etia[m] q[ui]nt[us] etia[m] n[on]a
a[n]i[m]a g[ra]t[ia] calele viple viple
et h[oc] etia[m] p[ro]p[ter] i[n] m[un]do q[ui]nt[us] cale
fuit i[n] m[un]do etia[m] q[ui]nt[us] q[ui]nt[us] a[n]i[m]a
p[ro]p[ter] q[ui]nt[us] i[n] m[un]do a[n]i[m]a et pale i[n] m[un]do
et p[ro]p[ter] a[n]i[m]a et p[ro]p[ter] a[n]i[m]a i[n] m[un]do
etia[m] etia[m] p[ro]p[ter] o[mn]i[us] q[ui]nt[us] p[ro]p[ter] d[icitu]r
i[n] m[un]do et p[ro]p[ter] ut p[ro]p[ter] 3 a[n]i[m]a b[ea]t[us]

Comilio percontipon

Et sciendum est qd lig

pñ 3 det negre pñ in gñ si dico
 quida ho 3 qda al hoc tomyda
 al 3 pñ et si dico nq ho 3 nllm
 al hoc tomyda al 3 pñ gñ addido
 signis nro et pñ opreat qñ do dia
 qda qdas al ha **¶** saluta dico
 q si appeat i i geus locuto. tñ
 i tlo canu parit si qñso pñac
 pñon q in gñ quida ho 3 qda
 dual gñ qdas q e qda al 3 ha
 pñon q ho 3 nllm al gñ nllm q 3 nllm
 al 3 ho mo **¶** dero noli m dñ et
 q cade 3 qñso pñ et mo pñne
 q cade qñt cas vñ et pñt q
 n edo pñent pñ alqui libñ qñt ipñ
 hñt q cade 3 qñso pñ nllm pñne
 et pñt q nllm oz e vñ dñ pñ
 nllm pñne nllm qñt i vñ nllm
 ut pñ nllm qñt i vñ nllm qñt i vñ

Modus est adiacere
na denat Chor anto cultu
et omz dno

[illegible]

in hac pte homo albz e velocat
Deinde mondu e totu calu qd
hic tatar d poudz mols vult dnt
io adqplendm tttu e no sequar
ceptu unq p pous tpt laltu put
in vi expedit se moqz agn de

Modus et aliqui di

copte et aqua dnt dnt
ti panti apte pti et apte pti et
si dnta tencat se expte pti ut
pti no reddut pti mole ut ho
albz e ho e velocat i ho e tns
velocat qz si se tencat expte
cole reddut pti mole ut ho d
nate z al al hoie pale e tve
Sut aut mod tlec pale mpale
nati qnub vny et pti qta z
2 ps et qnz pti claulas pti dnt
moqz 2 ont q mo no no dnt
pabz moleny z ont q reddut qe
moleb et d emat mod fac tes
pocet moleny q dnt adpa clau
nandz z q mlti advia p dnta
coe vop q no se tencat expte
cole lra colat mola mplaica p
se tencat expte pti q z pti si vny
vplue mptu et colat dnt dnt
ho e velocat pti em z q ho e ve
locat q dnt adpa claula dnt
z q expti mo se tencat expte pti
vpluat by to tmo si dnta
acupa pti dnta e pti i mo si
acupa cu dnta uty tti and ho
albz d pti i mo vny hny tti
ho et m q vltute locy atoto
i mo adpa pti et qn d qnta
f 2 1 q et pti q dnt adz m clau
pils z by dnt d adz by tpi
ut hadie co qel an pti dnta
cole al no et vi in vndndy
q dnt pti z ho albz al pti pti
qel albz i advia p dnta
vi q z cola pti no ca vce q z cola

sz desgt qplexione pti adpnt pti
roe q quor tle tpe pti pti pti
et fntu e cu dnta ad dnta
mquo tpe pti al mquo pti ut
i quo pti tti aut mod pti no
reddut pti mole pti lony vocat
pocet moleny et dnta pti cas q
vatas dnt aut dnta dnta
d pti q dnt adz claula dnt
z q mlti dnt q pti dnta i mlti
dnta tti pti pti ut pti pti
ca vce q dnt pti ut pti pti
reddut pti mole et h pti pti
ut pti ut expte pti ut pti pti
ut dnt i tti vny pti pale i pale
q fntu ut dnt aua nua pti pti
dnta pti pti ut pti pti pti
i duplica ad expte pti q pti
e dnt vny pti et dnt pti i qz
panti i tti pale mpale qnta
nati hny pti i tti pti pti ut
pti i putante pti dnt qz i cas
pti dnt dnt mte i cola q pti
acupa pti dnt dnt vny q dnt
iti pti dnt pti pti pti z mlti
va al pti aua dnta pti a
dnta d dubitata d ignota
vny z m q tlec pti pti ut mlti
dnta et i pti pti vny moleny
i pti q pti q mlti dnt i tti dnt
pbae quia vce i pti adpnt
adpntu pti pti mola dnt q dnt
dnt moleny pti dnta moleny
q cas dnt ad dnt pti i
tati modu i noua pti i tti
et a pti tati i pti pti pti
e q pti pti moleny dnt hnt
pale z tti dnt ho dnta dnt
ut dnt ho mte z e al pti qnt
e albz dnt mpale z pti
et 2 1 mlti mlti et dnt pti
moleny dnt hnt e al et dnt
lipidery pti z e al pti et dnt

ppe dabo mo^l mod^l 2 vin dnt pntu
 ut pnt et pnt et q pnt no ut v
 3 pnt ut se t3 apte pnt et q pnt
 3 pnt ut se teneb apte pnt et q pnt
 tu exm^o et v3 3 cala et ita pnt ho
 pale 3 et al her dco ho 3 pnt et al
 pnt et her tom pale 3 et 3 expte
 col^l 2 pnt 3 pnt 3 pnt duab cla
 3 ita et tntu dnt ad az non
 dila q pnt mag pnt i pnt pnt ut
 i pnt pnt pnt bu van pnt nolis co
 pnt ut dya pnt 3 mag pnt dco
 3 dnt ut ut pale 3 ho tnt ut
 hanc tnt 3 pale ut dnt tnt ho et
 al q om dnt 2 nolis v3 pnt
 nolis ho 3 pnt mag pnt pnt 3
 nnt et pnt ho 3 al et cala
 her vnt 3 dnt ad ex pnt dnt
 dnt ut dnt homo dnt 3 al
 ut dnt ho pnt tnt ut dnt hanc
 qnt tnt et dnt pnt q pnt i
 pnt ut pnt ut cala 3 dnt dnt q
 tnt ho dnt 3 al ho 3 pnt mal
 pnt 2 vnt cala et her pnt dnt
 id pnt ho nnt 3 et al mag hnt
 nnt 3 3 expte col^l pnt dnt pnt
 tnt dnt q pnt i dnt ita pnt
 ho et 3 ad pnt dnt pnt 2
 pnt 2 cala vnt i her vnt 3
 ho vnt vnt 3 tnt 2 tnt
 et tnt i ita ho pnt 3 tnt ho 3 pnt
 tnt pnt et pnt 3 cala et ita
 ho pale 3 tnt pnt 3 ho pnt

[illegible]

[illegible][illegible]

no distm id se p t a t b d p d e t
fuit ut e t a et p q d p b z ut p t
ut a q p p t a t a t a t a t a t a t
p a z q d p p o l e p o t a m p l e s t i n
d r u t a d p r i n t e t f u m e t p l i n t e f
p u t d i c e n t o m e i d p o l e q z f u t
ut e t ut e a q i p n d i p u g n a t f u
i p t u t p o p u t p o d e r z m i g i t a z
m o d n o t r e d i c e n t a d p r i n t
i t a q u t d i c a t p o l e z t a q e t e t
ut p a l t e n o i p u g n a t u m f o e f e m
d i p i n o c e l i q p o p t i n o z a d p r i n t
p d e n d i c e n t q e q i q c o r r u p t e t
n o p t t e t q i p i p o l e z a b u l a c e t q
u m i n t e z n o t t e t q d i c e n t i p a z
p o d i m p o l e a p b a b u l a t q t u t p l i
p l i s a q u f u t u d e t i t a z m o d a p b n o
q t u a q u f u t p u n f i r i m p o l e p o l e
e t g r i n g e d u t a t e t e a l a q u i m p o t o
d u a r i o e t i m p o l i a m p l e q t l o a t
p o e d u r a u e l i s i p o i e m a r r a n d e n t
l o q r t a t a t d a b m a n t u z q d q
p o d i m o l e s p u t t p u l e s s t r a
d e m o q d d e o u t a m e d u t e z t a
d i c e p r i n t e t q d p o l e z t a
d i c e a u t t u q t p u l e s e t p r i
p r i n t s t u l e s d e o z u l e s d e m o e t
e q u i p o e a d p l i d e d e p t t u l e s u t
u l i b a t p r i n t d e c o n g r u i a u t p r i
e q u t a q u q u d a t t a r g e e t a u t
f m o l e b z p e c u p o l i e t a q u t a p e t e
q u o m g r i n g e s a d o r p l e t z s t d i t
i t a q u a t p o l e e u r g u e a d u r a t
e t g r i n g u s o m e e u r n o z p o l e
t e t m i g p o l e n o t e t p l i d e q u
g u s p o l e z t e t p o l e n o t d i s t o
q u i n t e t u d e t p l a d u m t e s p r i n t
q p o d i d i t m o d f u t p r i o p o d i
a d p o d i d i t m o d i o d i c e t u t
m o p r e p a p n d i p a p l i e p o l l e a r
i l l a r p r d e p a l i e t i m p o l i e t n o i o

Sequitur de p o l i b u s

14
m o l i n t u s t l e s d i n i l e p r i n t i l a
z q f u n d e q d e p r i n t e t e q d e p r i
d r u t e s z m q u a l i t e s q u e m o d p
a d o i s i p d u p q u e f u t t l e s p r i
q l a c s a m l e d e m o u t i p r a p u r
l o g e p o m a p e t p p r e q d e p r i t
e t u t d i n e u t e t a d e m o p r i
p r i n t l o g e p a l i n a s t a t l a
p p o d i d i n o q u e q d e p r i z p r i
f u n d e d u p q u e f u t p r i t a d a
q m o d i p q d e p r i a u t d u p
q u e d i p o l i d e t q u e m o e t
e q u a l i f u n d e d u l t a t e e t p r i
t a t a t e i p e p d e p a r e q u e t
p t l e s p o d i d u p q u a l i t f u n d e
u l e s a m l e t a d d e o q d i n o
i p e p q u e t a t a t p t l e s
p o d i d u p q u a l i t f u n d e a b e
p r i n t a d d e o q d e m o i p e p
f u n d e q u e t a t a t p t l e s p o d i
e u p d e q u a l i t e t u n a u t b i p u l i b
e t a u t b i p p r i n t i p e p f u n d e
p r i n t a d d e o u t e t a d p r i
p r i n t a d d e o p r i n t d e p a r e q
p r i n t a d d e o u l a s d a t h u t p a l l e s
i n t a p p r i n t a t e s p a r q d o d e
d e p p r i n t e t p r i n t a d d e o e t
p r i n t a d d e o m a d e s q u e t a t
p o c o m m u n i l a s p a z d o p p o d i b
f u n d e q u e q u e a d d e o z p a r i p d
i t a s d e m o o z d d e o i a s e d u p
q u a l i t e t q u e t r i d i s t a t i n a
t n o d i s t i n a t e t e q u e t a p r i
q u i n o i o p t u l i t e t p r i n t a t
d i p o z d z m a n e t p r i n t a t
q u e m o d t d u p q u e g r i n g m o d
t u l e z e t g r i n g m o d t p r i n t
m o d z p o l e p e a d a d d e o d e t
e t p r i n t f i r i g q u e t r i o z m i n
e u d q u e p h o r f u t n o a p p o t i
t r o p q u e p r i n t u n t z m q u e t a
m o d p r n o t p a r e i p a z g o t e
q d i n t p o r m o d z t a u t e t
p o r p o l e z n o t a t e t p l i n t e

2 no qntes se i ali apoude 2 pr
 expe 10 p pultimodes 4 qntes
 4 p qntes par q dco et par de
 parcos nullaz lye tenetes 1 p
 pz 1 28 q dco q plengz mai
 fepu patit diligit inspitit p az
¶ Har upo 2 rila q 2 d dco 2 in
 quibz **¶** pila ad data d q dco
 ruis pz q o; q dco 1 dnye q lye
 et q dco p d p t u i o q no p d p t u
 1 alia et o p t e q dco de b nate
 3 1 a q dco b pale 2 no 1 a et 2
 si mai ex fiant p p h 1 q dco
 ut de b pale 3 1 a et q dco b
 1 pale 3 1 a **¶** En mon d q dco
 3 apoo cing no 3 i o y ut d dco
 p p r d y et p mectare et i o dco
 1 indinsibile q p t ita q p t fied
 i cossy a q dco p d ma q pale p
 ut abas p t 1 plas ut p t
 vas q p d munita lex q dco
¶ rila etia pz q p r i a p p dco
 d dco mape distac i o dco
 aff r i vna et vlt nre rati
 1 alia et q n y admon et nmos
 go ite p qre de b nate 3 1
 a et de b m pole 3 1 a **¶** **¶**
 tye mon d 3 q adhar p p q dco
 no ita p p qre q m sic acc
 dnt ad qras q rmet s lege
 q n az in g p put abe vlt
 qntu ad dco et i etia qntu
 admon p vlt et alia p r i q
 no put p t 1 ne p d p t p
 ut oes planeta nre 3 1 a celo
 et oes planeta pale 2 no 1 a celo
 b h i p abe p d dco vlt et i
 qntu ad dco p vlt et a p r i
 ut oes hanc nre 3 m g l i n e
 et q dco hanc i pale 2 m g l i n e
 no 1 i q l i r e d i q dco

usub ante p. ante mo p. al. deo
tabab. 3. no put. 1. ve q. n. a.
ens q. q. deo p. aut. n. n. a. q.
ad q. deo accedut. quent. e. p. m. t.
1. uas. m. h. q. i. p. u. g. t. r. a. i. d. e. o.
m. t. q. i. p. u. g. t. r. a. i. d. e. o.
t. j. n. o. t. z. l. e. g. e. d. e. o. i. s. p. i. n. e. s. s. i. o.
e. n. s. a. d. d. e. o. e. t. i. n. d. e. o. e. t. a. p. p. z.
q. i. t. e. p. t. p. p. i. q. i. t. e. p. u. b. i. q. u. e. q. i. t.
p. i. q. u. o. e. t. q. i. t. u. a. d. d. e. o. a. d. d. e. o. n.
e. t. q. i. t. u. a. d. m. o. n. y. e. t. h. o. c. p. i. t.
u. t. b. i. q. u. e. p. u. n. d. u. t. q. d. d. e. o. p. a. l. e. z. z.
a. q. d. d. e. o. p. a. l. e. z. n. o. 1. a. q. z. t. i. n.
n. o. n. d. u. p. p. o. r. t. o. r. p. d. d. e. o. p. u. n. t.
n. o. t. u. q. i. t. a. d. d. e. o. a. p. o. r. t. a. t. o. e. s.
n. o. i. t. a. p. p. e. p. u. b. i. q. u. e. q. i. t. u. a. d. p. a. t.
l. e. g. e. p. i. s. t. i. n. a. p. p. z. q. u. o. p. u. n. t. p. t.
1. p. l. e. p. p. u. n. t. p. t. 1. u. e. d. e. o. p. i.
u. t. p. t. p. u. n. t. d. e. d. e. o. e. t. u. n. a. q. u. i. t. u.
a. d. m. o. n. y. p. t. u. l. i. s. e. t. a. p. u. n. t. u. t. d. d. e. o.
q. d. a. e. n. s. n. a. t. e. z. 1. d. e. o. e. t. q. d. a.
e. n. s. p. o. l. e. z. n. o. 1. d. e. o. u. t. q. d. a. z.
e. n. s. i. p. o. l. e. z. z. 1. b. e. a. n. u. e. t. q. d. a. e. n. s.
p. o. l. e. z. z. 1. b. e. a. n. u. e. e. t. a. p. l. e. p. i. a. b. e. p.
p. u. n. d. u. t. d. i. n. o. e. t. u. u. l. i. s. d. d. e. o. a. u. o.
p. u. n. t. u. t. o. e. z. q. u. i. t. e. p. a. l. e. z. u. i. g. i. l. a. c.
u. t. a. e. z. p. o. n. e. z. p. o. l. e. z. n. a. u. i. g. i. l. a. c.
e. t. q. d. a. q. u. i. t. e. p. a. l. e. z. u. i. g. i. l. a. c. n. a.
m. a. i. n. u. z. q. i. t. e. s. i. t. e. d. u. t. a. q. d. e. o.
d. p. u. s. p. o. n. t. e. p. p. m. a. z. p. t. i. t. e. t. a. b. i.
b. z. e. t. p. i. t. e. p. t. n. o. p. u. n. t. 1. p. l. e.
e. n. u. t. p. u. n. t. u. t. d. d. e. o. e. t. d. p. i.
q. u. i. t. e. p. p. m. a. z. t. e. t. i. p. u. g. t. r. a.
q. d. e. o. n. o. p. p. i. q. u. o. p. t. 1. p. l. e. a. s.
p. p. u. n. t. p. t. 1. u. e. p. p. r. e. s. s. i. o. e. a. z.
a. d. d. e. o. e. t. a. d. d. e. o. a. d. d. e. o. m. a. n. y. d. i. s. s. i.
e. t. e. n. s. q. u. o. p. e. q. u. a. n. t. d. u. e. q. u. o. d. d.
u. t. e. q. i. t. e. q. u. a. z. u. n. a. z. u. l. i. s. d. d. e. o.
e. t. p. u. n. t. d. i. n. o. e. t. p. i. l. i. a. l. i. a. u. t. o. e.
e. p. a. l. e. z. z. 1. a. e. t. o. e. p. o. l. e. z. n. o. 1.
a. u. t. p. a. l. e. p. u. n. t. p. u. n. d. u. t. d. d. e. o. e. t.
u. l. i. s. d. i. n. o. u. t. q. d. a. b. a. n. t. e. z. 1. a.

et q. d. a. b. a. n. p. o. l. e. z. z. 1. a. e. t. a. p. p. z.
u. t. q. i. t. e. p. p. q. i. t. e. d. i. s. p. a. t. e. u. l. i. a. z. l. e. g. e.
t. e. n. e. t. e. s. u. t. d. d. e. o. n. a. p. n. o. q. u. i. a. z.
n. o. p. i. a. l. i. a. z. n. o. p. i. q. u. i. a. z. q. i. t. e. s.
p. u. n. t. p. t. e. d. e. o. p. p. a. c. c. e. s. s. i. o. p. u. n. t.
a. d. d. e. o. e. t. a. p. t. e. e. t. q. i. t. e. d. i. s. p. a. t. e.
q. i. t. u. d. e. o. p. u. n. t. e. t. d. e. o. p. r. o. i. p. a. l. e.
z. q. u. i. a. p. e. q. u. i. t. a. d. i. l. i. q. e. t. u. n. a.
u. i. d. e. a. q. i. t. e. d. d. e. o. e. t. u. n. a.
p. t. 1. u. a. a. q. u. i. t. e. p. l. a. e. t. a. h. o. c.
d. e. a. i. n. p. p. a. c. c. e. s. s. i. o. q. u. i. t. e. s. p. u. n. t. u. t. u. b.
e. t. d. i. l. i. d. e. o. u. l. i. a. d. d. e. o. z. q. i. t. e. s. i. t. e.
q. i. t. e. e. i. g. d. e. q. i. t. e. p. t. p. p. i. q. u. e. p. i.
a. l. i. a. z. p. i. u. n. a. p. u. n. t. u. t. b. i. q. u. e. t. a. d. e.
d. e. o. q. i. t. e. d. e. o. u. l. i. s. e. t. a. u. t. b. i. z.
p. u. n. t. u. t. a. d. d. e. o. n. o. t. e. 1. a. e. t. q. d. a.
e. p. a. l. e. z. z. 1. t. i. n. a. d. d. e. o. p. t. a. e. a. c. t. o.
p. a. l. e. z. e. s. p. z. p. o. r. a. n. e. e. t. p. a. n. e. u. e. i.
p. u. n. t. e. s. p. l. e. g. e. p. a. l. i. a. z. p. z. p. i.
u. p. u. n. t. u. l. i. s. d. i. n. o. e. t. d. e. o. e. t. a. l. i. a.
p. u. n. t. u. l. i. s. d. i. n. o. u. t. p. u. n. t. d. i. n. o.
e. t. p. i. l. i. p. i. p. u. n. t. u. t. b. i. q. u. e. p. u. n. t. e. t. a.
u. l. i. s. d. i. n. o. e. t. p. u. n. t. d. d. e. o. n. a. m. a. n.
u. t. z. q. i. t. e. s. i. t. e. d. u. t. a. b. e. p. o. l. i. t. i. a.
p. p. d. i. s. p. a. t. e. d. e. o. p. u. t. m. o. p. p. u. o.
a. c. c. e. d. u. t. u. t. d. p. u. s. p. a. l. i. a. z. z. i. o.
a. s. s. u. m. u. t. p. l. e. g. e. p. a. l. i. a. z. p. e. t. p. z.
m. a. g. p. u. n. t. a. d. m. a. g. u. l. e. z. p. i. n. o. e. s.
e. t. o. z. u. n. a. p. i. t. u. l. i. s. d. d. e. o. e. t.
p. u. n. t. d. i. n. o. e. t. a. e. g. o. i. t. e. u. t. q. i.
d. i. s. p. a. t. e. p. z. u. t. i. p. u. n. t. e. s. q. i. t. e. s. f. o. r. m. e.
n. o. u. n. a. p. e. q. u. i. s. a. d. a. l. i. a. e. n. e. m. p. t.
e. i. g. d. e. q. i. t. e. p. o. n. u. t. p. t. 1. u. e. e. t.
p. o. n. u. t. p. t. 1. p. l. e. t. o. u. t. p. i. q. u. e.
u. t. q. d. e. o. n. o. p. i. q. u. e. u. t. p. i. l. i. a. z.
e. t. u. n. a. p. t. p. e. q. u. i. n. o. a. d. a. l. i. a. q. z.
u. l. i. s. p. u. n. t. u. t. n. o. p. e. a. d. p. t. i. p. u. n. t.
p. u. n. t. q. i. t. u. a. d. m. o. n. y. p. u. n. t. q. u. i. t. e.
a. d. d. e. o. t. o. u. t. i. t. a. q. e. d. e. s. p. o. s.
u. l. i. p. e. a. d. a. l. i. a. u. t. i. t. a. q. z. d.
u. n. a. u. l. i. s. p. e. a. d. a. l. i. a. n. o. n. o. p. t.
p. a. l. i. a. z. p. o. i. n. o. d. i. s. p. a. t. e. p. e. q. u. i. t.

[illegible][illegible]

~~Sed quanti ad omni~~

[illegible]

[illegible][illegible]

Sequitur de quali^{te}

1. **casus** 1. **o** **sita** **no** **pale** 2. **q** **no** 1. **casus**
 2. **q** **si** **vellet** **inde** **tolli** **differtur**
finis **nos** **inde** **capendo** **su** **ad** **per**
ficand **et** 1. **facile** **se** **inde** **sem** **in**
ho 3. **no** 2. **indeta** **et** 3. **vlis** **ana** **et** 3. **fl**
no **ho** 3. **no** **si** **ita** **sed** **no** **cadat** **sup**
com **pro** **pa** 3. **vlis** **nema** **et** **in** **pa**
no **ho** 3. **no** **et** 3. **va** **dem** **ita** **de** **ho**
pale 3. **et** **qual** **in** **no** **ho** **et**
pat **et** **et** **vlis** **ana** **et** **va** **et** **pl** **ita**
no **ho** **pale** 3. **et** **qual** **in** **no** **ho** **et**
pat **si** **no** **se** **negas** 2. 3. **vlis** **nema**
et **fla** 3. **si** **no** **se** **pon** **sim** **no**
et **qual** **in** **o** **se** **fito** **no** **ho** **et**
3 **pat** **q** 3. **indeta** **ana** **et** 3. **va** **q** **cas**
et **no** **ho** **et** 3. **pat** 3. **sita** **pale**
3 **ho** **et** **o** **et** **q** **in** **impale** **et**
no **pale** **et** **et** **in** **no** **et** **no**
pale **ut** **inte** 1. **negas** **et** **et** **in** **ita**
no **pale** 3. **ho** **et** **q** 3. **vlis** **nema** **ut**
no 3. **in** **sim** **no** **id** **sim** **pale** **et**
3 **indeta** **ana** 1. **pat** **ca** **o**
si **pat** **indas** **pat** **in** **q** **ita**
pa **ho** 3. **no** 3. **ana** **ho** **no** 3. **indeta**
et 3. **indeta** **q** **ite** **in** **ho** **no** **et** **in**
it **sim** **no** **se** **si** **indeta** **pale**
pl **q** **se** **ita** **et** **in** **ho** **et** **in**
in **ho** 3. **no** 2. **et** **ita** **et** **vlis**
o **ho** 3. **no** **pat** **no** 3. **o** **et** 3.
ipe **in** **ho** **no** 3. **no** 2. **et** **ita** **et**
pat **q** **da** **ho** 3. **no** 1. **q** **da** **in** **ho**
3 **no** **et** **ita** 3. **in** **ho** 3. **no** 1. **et** **in**
ho 3. **no** **in** 3. **q** **al** **in** **putat**
in **sim** **ho** 3. **no** **et** 3. **in** **ho**
3 **in** **no** 1. **in** **pat** **in**
q **da** **q** **et** **id** **in** **no** **in**
de **ho** 3. **no** **et** **ipe** **in** **ho** 3. **pat**
et **ho** **no** **et** **in** **q** **ita** **ho** 3.
no **et** 3. **in** **putat** **por** **in**
et **et** **in** **pat** **et** **in** **in**
pat **pat** **in** **q** **et** **ita** **in**

[illegible]

n^m 8 g^m g^m t^m e^m a v^m i^m s^m t^m a^m e^m 8 n^m a^m
 al m^m p^m o^m l^m e^m 3 q^m a e^m t^m i^m s^m t^m a^m q^m h^m u^m
 d^m n^m n^m o^m t^m u^m t^m i^m s^m t^m a^m d^m p^m p^m o^m u^m b^m u^m
 i^m q^m u^m b^m i^m n^m o^m p^m a^m t^m m^m o^m m^m e^m t^m t^m u^m t^m p^m a^m t^m
 p^m e^m x^m o^m d^m a^m b^m m^m a^m t^m e^m p^m i^m l^m a d^m e^m u^m t^m o^m p^m a^m
 i^m l^m a p^m e^m p^m a^m t^m i^m s^m t^m a^m q^m p^m a^m t^m d^m a^m q^m u^m a
 d^m i^m g^m u^m t^m i^m s^m t^m a^m p^m i^m n^m e^m u^m a p^m e^m t^m i^m s^m t^m p^m a^m t^m
 a^m u^m d^m p^m a^m t^m i^m s^m t^m a^m q^m p^m i^m n^m e^m u^m a e^m t^m i^m s^m t^m p^m a^m t^m
 a^m u^m i^m p^m u^m g^m i^m s^m t^m u^m t^m d^m i^m p^m a^m t^m i^m s^m t^m a^m q^m p^m i^m n^m e^m u^m a
 u^m l^m o d^m i^m u^m c^m a^m o e^m t^m p^m l^m i^m a d^m u^m l^m e^m z n^m e^m u^m a
 d^m i^m g^m u^m t^m i^m s^m t^m a^m p^m e^m u^m l^m o d^m p^m a^m t^m i^m s^m t^m a^m q^m u^m a
 q^m n^m e^m u^m a q^m p^m o^m t^m p^m l^m i^m s^m t^m a^m u^m c^m a^m o e^m t^m d^m i^m p^m a^m t^m i^m s^m t^m a^m
 3 i^m l^m a p^m e^m x^m o d^m a^m b^m q^m u^m a d^m e^m u^m t^m o^m p^m a^m
 e^m q^m a^m u^m a e^m t^m n^m e^m u^m a d^m i^m g^m u^m t^m i^m s^m t^m a^m q^m u^m a
 l^m o t^m i^m s^m t^m a^m q^m u^m t^m i^m s^m t^m a^m q^m u^m a t^m a^m d^m i^m u^m c^m a^m o
 u^m t^m o e^m z h^m o q^m u^m t^m i^m s^m t^m a^m q^m u^m a e^m z h^m o e^m z
 q^m u^m t^m i^m s^m t^m a^m q^m u^m a e^m t^m e^m z e^m z o 3 p^m e^m a^m u^m c^m a^m o
 d^m i^m s^m t^m a^m q^m u^m a p^m e^m x^m o d^m a^m b^m q^m u^m a n^m o p^m e^m z h^m o
 q^m u^m t^m i^m s^m t^m a^m q^m u^m a e^m z h^m o n^m o h^m o q^m u^m t^m i^m s^m t^m a^m q^m u^m a
 y^m u^m o t^m h^m o p^m e^m q^m u^m t^m i^m s^m t^m a^m q^m u^m a 3 i^m l^m a g^m u^m t^m i^m s^m t^m a^m
 d^m u^m a b^m d^m a u^m l^m a b^m q^m u^m a e^m z p^m e^m z p^m e^m x^m o
 n^m o p^m e^m z h^m o v^m o c^m a^m u^m t^m q^m u^m a o^m i^m s^m t^m a^m q^m u^m a
 q^m u^m t^m i^m s^m t^m a^m q^m u^m a t^m i^m s^m t^m a^m q^m u^m a p^m e^m z h^m o p^m e^m z h^m o
 p^m e^m z h^m o e^m z o^m u^m t^m d^m e^m u^m a n^m o q^m u^m t^m i^m s^m t^m a^m q^m u^m a
 e^m a^m u^m t^m e^m n^m o p^m e^m z h^m o e^m a^m u^m t^m e^m z h^m o e^m z h^m o
 d^m e^m u^m a p^m e^m z h^m o e^m z h^m o e^m z h^m o e^m z h^m o e^m z h^m o
 p^m e^m z h^m o q^m u^m a e^m a^m u^m t^m e^m n^m o d^m i^m u^m c^m a^m o e^m z h^m o
 d^m e^m u^m a e^m z h^m o o^m i^m s^m t^m a^m q^m u^m a p^m e^m z h^m o e^m z h^m o
 p^{m</}

3 q habz ruz facis quincus
p ad quicquid ut ad adiuvum et
d' p'p'ia ab ipso p z n et h' p'q
z p'p'ia q' n' p'p'ia l'c' d' p'p'
octimū calēz d' p'p'ibz p'p'ia q
ymet octo p'tes p'p'les p' z de
p'p'io p'p'is p'p'ore et vñ dicitur
3 cūdas p'p' p'p'o p'p'ore p'p'ile

~~Sex sunt species vi~~

Condicionat' est illa

magna quoniam. Dne Rur p hanc
 quicquid p ut p 80 3 d 3 adueto
 exigit q dno no pt 1 vny m
 quate ut dno q dco t rd 3 m qnd

[illegible]

q p m ex p p o c a l u n g q u i n g u i t u t m
l a r u 3 a r b i a n o g o i p e 3 3 v i c o
p m i n u m e t p l i n o h 3 v i d e i g u a r
p m i s s d f u t o g r i g e t i u t p i v e n t
a d m e d a b o e e q m p r e n a n s i
p i q u i t e t t y a p p q i t i v e i t e d a n
u n d o m e p l u n g a u t e d q d i t
p m e d 3 v e d m e n d i t t y h o m o
v e d i a n s p e c a n d 3 i i q u i n g u i t

Copla illa inna

q u i n g u i t d u e p o c a l u n g p h a t q
u i n g u i t e t u t p o r e e t p l o d i s p u
t e l t a d v i t e c o n e q u i n g u i t q u i n g u i t
e i n s p o s t u d e t p l o s u p p i t
u n d e l a n g q u i n g u i t p r e q u i n g u i t
d e p p o p p a i s c o n e p r e d p r a z
q u i n g u i t e t d 3 s u p p l e u t e n a l e
t e u t q p e t a z p r e t e r i a c u
d u e d u e b a c d 3 s u p p l e u t p l o s
p r e n a n s q u i n g u i t d e e b a c d
u i q u i t a d v i t e e i n s q u o o q u o
e t s u p p i t a d p l i t e q u i n g u i t p l o
u i g r a d h o t 3 p l o d e z e t h o m o
3 a n t e t c e l a m o e t b e a g 3 a p i

Disiuncta est i ma

q u i n g u i t d u e b a c p h a t q u i n g u i t
u t u t p o r e e t p l o d i s p u r a d
u i t e c u y u i q u i t e t s u p p i t q u i n g u i t
p o s t u d e t p l o s u p p i t q u i n g u i t
u i q u i t p o s t p l o s q u i n g u i t p r e o z
f i c i p l o s p r e p e t i p h a n t
q u i n g u i t a t u t e n a l e n t e t e t
d u e b a c u t p l o s e t p i d i s p u r a
q u i n g u i t d e e i p e q u i n g u i t p i n a
i a c p r e u d e t n o e t p l o u i q u i t
p l o q u i n g u i t 3 q u o o c o n e
e t d i s p u r a p e q u i n g u i t a d v i t e
p l o p r a p p i t q u i n g u i t 3 a z t o m i n g
p i n a d 3 e t u d e t p i a l q u i n g u i t
e p m i n g 3 p l o e t e q u i n g u i t d i s p u r

q u o s t o m i p i d e a t p l o e t p i a l q
u i n g u i t p a 3 u d e p i n g p a t e
p e h e a n t a t m o d p r e d e q u o m
e i t q d e o d i s p u r a u t p l o p a m h o t
i l a q u o c o n e q d i a t d i s p u r a d d e o
u i s b a t u t i t d i s p u r a t h o e
u t a i s b e a g c a p q d i t i t c o n e p a d
h o u e t a d b e a g n o 3 a p p r e

Similiter illa ma

q u i n g u i t d u e b a c p h a t q u i n g u i t
q u i n g u i t e i n s q u i n g u i t q u i n g u i t
a d q u i t u t q u o p l e n g p r e t i a d u e s
3 a d p l i t e a u t c u y u i q u i t q u i n g u i t
p r e a d q u i t u t q u o u i b l u s 3 b e a g
p l o e l i p p i t q u i n g u i t 3 q u i n g u i t d 3
d i a t i q u i n g u i t i t l i g u y p r e b a t
q u i n g u i t i a z p r a n t a t p r a n t a t m
a p p o n a t i t d e o q u o e t p r e t l i g u y
a l i a b a t q u i n g u i t p r a n t a t p r a n t a t
u t p i d i o d i s 3 q u o p l e n g p r e t i a
d 3 n o n d u y q u o 3 p r a l a n s q u i n g u i t
p r e a d q u i t q u i n g u i t e t q u o p r e d u e p p o c
q u a p q u i n g u i t p r e t i a p r e t i a n o e n
t e i d m o n t 3 t a a l i g q u i n g u i t
i t l i e q u i n g u i t p r e a d q u i t p r e a d
p r e q u i t u t r e s p a t a p a n s n e i
p r e p r e s e t h o t 3 m e l i u q u i n g u i t
e c a d q u o d p h a t q u i n g u i t q u o
d 3 s u p p l e u t p a l i a e n a l e n t e u t
p r e u t q u o a b i g i u i g d i e s e x o
3 a t p r e h o t q u i n g u i t p l e n g p r e t i a
n o e a d q u o a p r a 3 u p p o c q u i n g u i t
p l o b b a c p h a n t q u i n g u i t g o a t
p i b i e n a l e n t e p r e n a n s u t i n d i a t
u t a a r p r e t a p a g g a t o e x p r i m i t
e t q u o e t u n a p p o c e t p r e n a n
d i n o 3 l a t e t t r e n d e b a t q u o p r e
i d u a t a d c a l e n a t q d i a t a l e
q u o d i g 3 b o q u o e t a p p r e m u l t i
q u o d i t a t a l q u o p r e t i a p r e t i a
u i p r e n o p r e t i a g o i s e t e x p l i t u
n o 3 e t u t t a t u t e t b 3 a 2 e
e 3 a e t e r i a d i t p r e p o c q d i a t
n a t q d i a t a l n o b a c p r a n t m o

Tempus est illa m

~~Localis est illa que~~

vite et plurimū 3 q' ad eū vite
 q' p' eo loco d' p' g' p' n' d' o' r' v' n' z
 p' a' p' t' u' d' et n' o' s' i' p' s' t' q' t' e' o' loco
 p' r' e' d' z' n' o' n' z' p' r' o' d' i' p' a' b' i' e' t' l' o'
 l' i' b' z' et d' a' y' s' p' p' o' r' t' o' r' p' e' q' u' i' b' z' ad
 a' p' u' t' a' ut d' y' p' o' t' a' q' u' a' t' p' r' p'
 q' u' i' t' u' et d' i' q' u' a' l' i' f' i' c' a' t' u' a' q' p' r' p' a' p' t'
 et d' i' p' a' l' i' q' p' r' p' q' p' r' d' u' i' t' a'
 q' u' i' t' v' i' t' u' et p' l' u' r' i' m' u' s' q' u' i' t'
 v' i' p' u' l' u' a' z' i' c' o' u' a' b' n' o' p' u' s' d' i' c' o' et t'
 i' t' e' p' r' e' p' i' c' o' m' e' p' r' e' c' o' u' r' e' t' et d' u' a'
 l' e' n' t' e' s' p' r' e' d' e' et f' i' p' u' r' p' u' r'
 d' o' y' z' p' u' s' q' u' i' d' i' q' u' i' t' a' d' u' i' t' e' et
 p' l' u' r' i' m' u' s' c' o' n' e' et q' u' e' z' p' u' r' i' t' u' d' i' a'
 a' u' t' v' i' a' z' a' b' a' n' t' e' d' a' t' a' d' i' p' s' i' s' z' q' z'
 q' u' i' g' i' t' d' i' g' l' i' b' z' et d' i' p' s' i' s' p' a' l' e'
 v' i' q' u' e' n' o' z' v' d' p' r' z' i' l' i' s' q' u' i' s' z'
 p' l' o' e' x' p' o' q' u' i' c' a' q' u' a' s' p' r' e' t' p' l' o' i' s'
 p' r' i' l' i' et t' i' z' v' d' p' r' z' t' u' m' q' u' i' t' u'
 z' p' l' o' n' o' q' u' i' c' i' g' e' s' p' u' r' q' u' i' t' u'
 p' r' e' c' a' l' i' s' b' o' z' q' u' i' t' p' r' e' d' p' r' z' q'
 p' l' o' z' q' u' i' p' r' e' c' a' p' a' t' et q' u' e' z' d'
 t' r' a' n' s' u' r' i' m' p' a' l' i' i' p' s' i' b' z' v' i' t' i' b' z'
 d' i' l' i' b' z' d' e' r' e' t' a' t' u' z' d' i' p' l' i' b' z'

Explicit tractatus primus
Incipit secundus

Predictabile quia
docti sunt ap̄ et
populi communit̄ p̄ble
ep̄ p̄m̄ & p̄libz p̄ble dicit p̄p̄

Predicabile aut dñi

et si non potest ut non sit in 19 d. p. p.
et si non de illis d. accens. Sic t. man.
3 q. de ple. in corde q. 1. ple. d. d.
dicit ut q. ut p. ut d. ut p. ut
ut accens. d. duos p. ut q. hac d. d.
vide. In q. d. p. m. d. i. d. d. d.
m. p. l. d. q. m. aut voluit ca. a. d. d. e.
d. d. d. q. de ple. ut p. m. p. ut
m. p. l. d. m. p. t. 3 p. ut q. d. d.
quale si t. ut accens. d. d. si
accens. t. ut q. ut n. d. 3 r. m. l.
d. d. 3 q. p. l. m. p. p. l. q. ut p. d.
m. p. ut m. p. l. p. m. p. ut d. d.
d. d. t. m. p. ut q. d. d. ut i. d.
ut i. d. d. ut q. d. d. ut i. d.
d. m. p. ut q. d. ut accens. p. d. d.

[illegible]

mebris duntaxat qd me p'mo
 d' duntaxat tot mores d' id' qd
 em d' p' id' qd i p' et i mo
 fada qd duntaxat p'ead' q'
 q'ntut ut qd et qd p'ali fad
 de p' duntaxat p'ea p' p' ut
 p' et p'lo p' hanc id' mo d'
 p' mores i diff' id' p' id'
 acate fad mo duntaxat
 mo i una noia ut p' ut mores
 nily fad diff' duntaxat p' i una
 i diff' alig ut ut mores
 et homo fad p' duntaxat
 i p'm alig ut homo nily fad
 acate duntaxat mo i acate alig
 ut p' et alig fad duntaxat
 qd duntaxat p' duntaxat mo duntaxat
 p' qd p' duntaxat fad qd ut mo
 p' qd qd al' et alig p' p'la

[illegible]

~~Gen^o gualifanti~~

Licet cum sua cubi
 6 p m n m p m

piti huius pā qutab q p gūa gūama
 ita q ite tūg gūg gūam dūm i nos
 nob pā quāb t r vē pūm dūo q
 cor tūp m pūtoz **C** clauda
 mōm dūo qz ab ēdēt q hōr nōmē
 At gūg pūmēns ill dētē pūtl eo
 q pū d'ipūb pūz aor et pūphing
 q eūb nō z gūg aditā dētē pūta
 qz nō pū d'ill vūc et gūg d'z vūc
 pūi d'pūo pūb **C** dēt hōr pūm
 q ite pūg eūb pū p dēt pūm vūc
 dēpūb et aūb d' vūc i pū pūad
 et i pūmēthē **C** vūc clauda vūc
 nob ad liby pūtoz et z pūmāta pū

Gen^o subaltūū et 3

qd cu sit gng pt ee sps ut al 3 gng
 3 gng hanc et equi et 3 sps in corpore
 duli. Ex postm hac pte debet
 in exponi p q ite nq al 3 gng
 ipso tdy hanc et qd qz p m q
 eis cu dnt sps et 3 sps gng tnt
 tang dnt et hq tnt pda et possi
 etid dnt q gng p alim 3 p q
 p q 3 ad gng p nent p dnt

~~Species est que plu~~

[illegible]

primi deplibz qd ve' dicit qd ite tunc
for 3 individui 2 ite tunc plo 3 indi
vidui qren ite tunc iohes 3 individui
et p'm deplibz qd ego in si iohes
et in eb iohes 2 d'mitl an' qren
ite tunc ho 3 individui et in p'r
deplibz quia d' quolibz ho' v'm 3
dice' qd ipe st' ite ho' qd ho' ho'
no' rubius ut p'r 3 h' ite ho' t'n p'
re' d' p'libz t'n quia rubius 3 ho'
et al' et m'f'ca 3 alb' et t'n q're
om' q'as p'p'et ite t'n rubius
p'li' d' d'it' ite t'n ho' al' m'f'ca
alb' 3 p' d' d'plibz qd d' d' d' d'
q'as t'm' p' f'cales qd a d' p' q'
q' ho' no' individui no' 3 indivi
dui p'd' ite t'n ho' 3 ho' ymo
ho' no' individui 3 v'm no' 2'
t' m'is p'p'et p'libz t'n et 3 v'm
p'm' p' et noia 2' p' m'et'om'
q' d' d' p'us d'it' fuit qd ho' no'
vale iohes no' d' d' d' et m' v'm
q' no' v'm m' p'et' ite t'n no' est
m'p'et' ad p'et' ite et m' q' d' d'
q' ho' v'p' ite ho' no' d' d' p'
et p'loc 2' caude' v'p' q' d' q'm
m' d' d' d' d' d' v'm 3 p'et'
a' p'libz et p' d' d' d' d' d' d'
d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d'
no' ho' ut no' p'p' a' p'p' et a'
no' a' p'p'loc q' d' d' d' d' d' d'
fuit p'us qd p' t'n individui
ut fuit p' p' d' d' d' d' d' d'
t'n no' p'p' a' p'p' d' d' d' d' d'
ex p'om' d' p'p' individui q' d' d'
d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d'
p'p' p'om' p'lo ut p' q' d' d' d'
d' d' d' p'le d' d' d' p'libz p'om' p'
p'p'libz q' d' d' d' d' d' d' d'
t'n d' d' d' d' d' d' d' d' d' d'
t'n d' d' d' d' d' d' d' d' d' d'
q' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d'
3 p'le d' d' d' p'p' p'om' p'lo et
p' p'p' p'libz q' d' d' d' d' d' d'

q' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d'
p'p'libz t'n ho' no' v'p'p'p'p'p'p'
p'and' p' p'om' p' p'p'p'p'p'p'
m'om' p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'
op'mal' ut ymag'mal' v'm ioh' p'p'
p'le d' d' d' et si p'p' p'le d' d' q'm
q'm d' d' d' p'le d' d' d' d' d' d'
p'om' a' p'p'p' p'p'p' p'om' p'p'
2' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d'
et p'p' p'le d' d' m'om' p'p'p'p'p'
h'g' t'n p' individui d' d' p'p'
no' p' d' p'p'p' q' d' d' p'p'p'p'p'
et p' d' d' d' p'p'p'p'p'p'p'p'
p'li' t'n 2' m' p'p'p'p'p'p'p'p'
p'ugit' t'n p'p'p'p'p'p'p'p'p'
et p'p'p' q' m' p'p'p'p'p'p'p'p'

Difference dicitur tunc

in q'm p'p' et m' p'p' p'p' d' d'
i' q'm al' d' d' d' d' d' d' d'
ut p'p' p'p'p' d' d' d' d' d' d'
ut ab a' q' d' d' d' d' d' d'
ab al' d' d' p'p'p'p'p'p'p'p'
3 p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'
3 p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'
ut ho' d' d' ab a' p'p'p'p'p'
v'lt' no' p'p'p'p'p'p'p'p'p'
p'p'libz q' d' d' d' d' d' d'
3 d' d' d' d' d' d' d' d' d'
p' d' d' d' d' d' d' d' d' d'
v'm d' d' d' d' d' d' d' d' d'
et 3 p'om' d' d' d' d' d' d'
p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'
no'le' d' p'p'p'p'p'p'p'p'p'
et d' d' d' d' d' d' d' d' d'
p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'
p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'
d' d' d' d' d' d' d' d' d'
i'q' m'eb' d' d' d' d' d' d'
p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'
t'n p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'
et p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'
m'om' p'p'p'p'p'p'p'p'p'p'
d' d' d' d' d' d' d' d' d'
q'm d' d' d' d' d' d' d' d'

p^oat^o sepale ut p^or ap^ol^oe q^o re
 sedz et ic p^or ut ead^o d^oic^o p^or
 p^oedente diff^oe ap^or n^o p^oedente
 3 n^ond q^o h^oer n^o 3 p^oa locu^o q^o m^op
 p^o q^oaz a^oi^o d^oe d^oit ap^oe ip^oo f^o p^or
 m^ol^oig^o diff^oe ap^oe q^o d^oit ut d^oi
 u^o f^o p^o f^oabz a^o ad locu^o a^o ad ap^o
 accu^os q^o an h^oit ut p^oq^o p^o h^oeb^o
 et h^oer n^o 3 ip^o diff^oe ap^oe ip^oo
 f^o a^oi^o e^ous ut ap^ou alia al^or et
 al^o ut n^o p^ol^o p^o h^oie ad^o p^oz
 p^oq^oaz f^o ead^o p^oe locu^o p^or et p^ol^o
 n^o p^ous accu^os d^oit f^o p^oq^oaz de
 ip^oo e^ous p^or p^or 3 d^ois^o et e^os
 m^o m^oq^o p^oa locu^o d^oit p^or al^oz
 et p^or m^oq^o p^oall^oene et m^oq^oaz
 exp^oo d^oit r n^o p^o p^ol^o al^o
 ead^o ita f^o e^ous am^ole al^obi d^oic^o
 ut m^od^oit^oet p^oz col^oem r p^ol^oes
 h^oig ad h^oit ut d^oit ab al^oo et
 utq^o cal^oor acal^ooe al^oig d^oic^o r
 p^or et p^ol^o d^oit diff^oe p^oed^o et
 p^oac h^oer n^o p^out plus n^o q^o d^oi
 for^oit p^ou diff^oe p^o h^oit ad l^oa
 ead^o d^oic^o m^ol^o r p^ou d^oit r
 clau^ola d^oit q^o d^oit p^oe d^oic^o voc^o
 ip^oa qua al^oquid ab al^oo d^oit p^oine
 diff^oe ut m^osepale accu^os q^o aut
 deat m^osepale accu^os d^oic^o r cal^oo
 d^oacate et d^o exp^oo r p^o p^ooito
 nabl^o p^oac d^o p^oed^o p^o e^ous p^o
 ead^oate d^o m^oq^o ead^oate d^oic^o
 p^or diff^oe ap^ol^oe f^o p^oe p^o ead^o
 ut f^oym^o p^o p^ol^o a^o d^oic^o r clau^ola
 d^o m^oq^o p^oe d^oic^o d^oic^o v^oat qua
 al^oig diff^oe ab al^oo p^oem d^oic^o
 h^oer 3 ead^o q^o a^o illa^o d^oic^o r
 quibz al^oqua d^oit r p^ooia p^ol^o
 d^oic^o p^ol^o ut ead^o f^o d^oic^o p^oo
 m^o d^oit d^oic^o m^oq^o p^oe d^oic^o r
 q^o m^ol^oclau^ola d^oit q^o f^o v^ol^oa
 m^o m^ol^oclau^ola d^oic^o d^oic^o et q^o i
 d^oic^o q^o v^ol^oa d^oic^o p^ol^ol^ois

d^oic^oat^o q^o p^ol^oa g^ois p^oo p^o et accu^os
 et op^o h^oer m^ol^oe p^o q^o d^oic^o h^oer 3
 accu^os 3 m^oq^o m^oq^o p^oo q^o a^o n^ond
 p^o p^ol^oes d^oic^o r d^oic^o q^o p^ol^o d^oic^o
 d^oit h^oer et ab al^oo n^o e^ous d^oit p^oo
 f^ou^o f^o p^ol^ois p^oas d^oic^o d^oic^o q^o
 h^ois m^oq^o n^ole n^o d^oic^o h^oer q^o p^op
 d^oit h^oer et ab al^oo f^o q^o 3 p^oem^o d^oic^o
 ad al^o d^oic^o q^o h^oer d^oit ab al^oo ut cap^o p^o
 f^o a^ond^o m^oq^o ead^o 3 v^ol^o o^o h^oer 3 v^ol^ois
 g^o m^oq^o h^oer 3 ead^o ead^o p^o q^o ead^o h^oer
 d^oit ab al^oo f^o v^ol^o p^o r ead^o d^oic^o r
 r ead^o d^oic^o r ead^o r ead^o d^oic^o d^oic^o
 q^o r ead^o d^oic^o d^oic^o p^oo q^o v^ol^out
 accu^os sepale p^oine m^osepale r ead^o
 m^o accu^os d^o p^oed^o d^oic^o d^oic^o q^o d^oit
 ead^o p^or et p^ol^o d^oic^o q^o p^o m^oedia
 ad al^o d^oic^o q^o d^oic^o ut n^o f^o p^or p^oed^o
 ut 3 ead^o et p^ol^o n^o p^o q^o p^or d^oit
 ap^ol^oe f^o am^obo f^o d^oic^o d^oic^o

Quia est que p^ou^o d^o

d^o p^ol^ois d^oic^o r m^oco q^o quale
 ut n^ole p^ou^o d^oic^o m^oq^oille
 et d^o d^oic^o q^o d^oit p^oe ead^o m^oq^ole
 p^ou^o quia f^o p^o q^o ut q^ois 3 h^oer
 q^oent m^o n^ole d^oic^o d^oic^o v^oe m^odi
 g^o exp^oo et p^ol^oento q^o r ead^o al^obi
 qui n^o 3 d^oic^o p^oet^o f^o accu^os h^oer
 p^or m^oq^ole d^o p^ol^ois d^oic^o r p^ou^o
 d^o h^oer et ead^o n^o d^oic^o d^o p^ou^o p^ou^o
 q^oaz ad d^o h^oer diff^oe q^o d^oic^oat
 ad d^o r q^o p^or p^ou^o ut q^o d^oic^oat
 d^o a^o p^ou^o m^o q^o d^oic^o p^ou^o et ead^o
 et r d^o p^ol^olei q^o d^oic^o 3 p^ol^o p^ou^o
 d^o p^ol^ois et p^ou^o p^ou^o ad d^oic^o p^ou^o
 et accu^os et p^ou^o r ead^o q^o q^ole ad
 d^oic^o q^ois et p^ou^o q^o p^ou^o m^oq^o d^oic^o
 ut 3 m^oq^o d^oic^o q^o v^oe p^ol^o 3 q^o f^o
 d^oic^o d^oic^o p^oet^o p^ou^o p^ou^o q^ois
 m^o i^o p^ol^ois et d^o h^oer d^oic^o p^ou^o p^ou^o
 r n^o m^oet^o et p^o f^o d^oic^o r ead^o d^oic^o
 r n^o p^or d^o p^ol^ois d^oic^o r p^ou^o d^oic^o
 d^oic^oat p^oe et p^ois m^od^oic^ois

p^r abaze le p^r z q^u g^risim p^r die
 et nō indicat q^u z rei et her p^r la
 pom^r ff dea ad d^ras diff^ris diff^ris
 en g^risim p^r die et indicat q^u
 z rei ut p^r d^r m^rra p^r g^risim
 ali et indicat ff dea q^u diff^ris
 dat p^r u^ralia ff p^r p^r hab^r
 duab^r clau^ris ff diff^ris q^u et dif
 f^ris exp^ros diff^ris q^u p^r m^rlligi
 q^u en d^ram^r g^risim p^r die d^r

[illegible]

~~Actus est qd nec e dñi~~

[illegible]

Dominie e oimibz

illis qui hoc calu ad dicit id
 pona rem in placente et didu
 calu in ps p t pnd a pna
 om pna ad uice r t deapae
 quib t pti et dicit p ad p hant
 acub h et d' pnae quib et dicit
 p ad pti p d' pnae quib t pti
 p ad dicit q et deapae pti
 et acub ad uice h et d' pnae
 uice ad uice alia pti pti
 i quib pti i quib et dicit pti
 quib et pti pti pnd et acub pti
 acub q a pna ps qti ad pna
 clauda pti d' pti pti dicit pti
 pti et dicit pti dicit pti pti
 pti dicit pti et pti et dicit clauda
 i mnta qti dicit pti pti dicit

Genib sperie et die

sunt & que pp^{ri} in sui pp^{ri} aut
 et acce^{pt} duola^{re} pp^{ri} h^{ab}it^{us}
 one & et pp^{ri} & p^{ro}da^{re} p^{ro} q^ua et
 duab^{us} p^{ro} & p^{ro} p^{ro} uⁿⁱu^{er}s^{us}
 p^{ro} aut acce^{pt} & p^{ro}da^{re} p^{ro}
 p^{ro} & **h^{ab}it^{us}** & p^{ro} & p^{ro} de^{re}
 p^{ro} de^{re} p^{ro}da^{re} & p^{ro}da^{re} & iⁿ calo
 d^{ic}to & uⁿⁱu^{er}s^{us} p^{ro} p^{ro} et &
 acce^{pt} p^{ro} duola^{re} et n^{on} d^{ic}to &
 al^{ia} p^{ro} p^{ro} p^{ro} uⁿⁱu^{er}s^{us} &
 cho^{ra} p^{ro}ta q^ua & duola^{re}
 cap^{it}u^{lo} l^oge p^{ro} uⁿⁱu^{er}s^{us} &
 & p^{ro} a^uto^{re} p^{ro} uⁿⁱu^{er}s^{us} p^{ro} de
 p^{ro}da^{re} p^{ro} al^{ia} p^{ro} p^{ro} uⁿⁱu^{er}s^{us}
 p^{ro} p^{ro} p^{ro} p^{ro} p^{ro} p^{ro} p^{ro} p^{ro}
 & d^{ic}to duola^{re} & p^{ro} p^{ro} p^{ro}
 et acce^{pt} p^{ro} uⁿⁱu^{er}s^{us} et uⁿⁱu^{er}s^{us}
 d^{ic}to & p^{ro} p^{ro} & d^{ic}to
 p^{ro} & q^ua iⁿ n^{on} p^{ro} p^{ro} p^{ro}
 p^{ro} ad^{ic}to p^{ro} p^{ro} p^{ro} p^{ro}
 p^{ro} p^{ro} p^{ro} p^{ro} p^{ro} p^{ro} p^{ro}
 p^{ro} p^{ro} p^{ro} et acce^{pt} & p^{ro}
 p^{ro} p^{ro} p^{ro} p^{ro} p^{ro} p^{ro} p^{ro}
 p^{ro} p^{ro} p^{ro} p^{ro} p^{ro} p^{ro} p^{ro}

quod primum quod 3 2^{um} id nomen
la p^{re} 7 c^{um} ut id ha^u des ut
equus 4 p^{re} diffia uncoz dz
omo p^{re} exp^{re} ficiat diffia
enoco^{re} iaz exp^{re} fut exp^{re}

q̄cūq; ab aliquo scilicet cum sit dīna
 et 2^a nōme hūc appellatōe ut a
 et a q̄cūq; et a forme fortē non
 q̄ hūc dēp̄dēt tūc p̄dēs
 dēfīns sūb nō fūit s̄ dīna me
 ad q̄ alīp tūq; p̄p̄ p̄dēt dīnōne
 rēq̄rīt vīnū ex p̄te vocē et aliud
 ex p̄te mīdēs nā ex p̄te vocē
 tūq; dēnōmīnū d̄ p̄ q̄tūb dē
 stēdēs 2^a vocē ab ab p̄actū
 ut allū ab allēne s̄ a q̄tūnō
 d̄ p̄dēt 2^a vocē ab ab p̄tō nā
 dīcē p̄p̄ dīnōmīnū ab illō ut līq;
 2^a vītute ab s̄ p̄dīosus tū hōc
 nō p̄dīosus nā d̄ dīnōmīnū
 ab iō nōne hūc q̄ q̄ dīcē ex p̄te
 vocē rēq̄rītū exp̄mīt dē d̄ p̄p̄
 cū d̄ dīnō dīnū q̄ ab aliquo sit
 dīnā sūlo cū 2^a nō 2^a vocē
 p̄p̄t cū q̄ 2^a vocē dīnūt cū
 et addēdo sēu d̄ p̄dē abā et q̄
 etiā et s̄ 2^a vītute dīnūt p̄m̄ s̄
 2^a tēu cū nā q̄ nō tōlō s̄ d̄
 nōtōe sūnd s̄ d̄ vītute et p̄dī
 op̄p̄ ex p̄te mīdēs rēq̄rīt q̄
 ille tūq; q̄tūb hēat app̄llatōē
 et q̄ app̄llatōē sū q̄nōq; alīud dīnū
 dīfīnīt ut id p̄p̄a p̄p̄t et id līq;
 s̄ cāq; 2^a vocē hōis ab hūatē dēi
 adēritatē entē abēritatē p̄ d̄nāt
 et alīq; tū ut 2^a p̄le dīnōmīnū
 et hōc nōt dē d̄ p̄p̄ cū dīnūt
 hābet app̄llatōē et nōn q̄ 2^a
 vītute p̄mīt ab alio dīnū ab
 hēdīne p̄p̄ aq̄tō ab p̄actū q̄m̄
 p̄dē nā hēy cōceptū abī ant

nisi q' alibi d' m' hinc put ali
bi d' videri velle her noid albi
et m' p' m' imponere ad p' d' y
et h' m' g' m' videri h' d' d' e
ad d' m' q' a' g' a' d' e' et a' d' m' e
fort' d' d' d' z q' h' o' n' d' q' d' i' t'
g' o' q' n' d' m' t' d' i' y h' i' d' e' a' d' m' z
d' e' n' o' i' a' d' m' p' o' r' p' p' r' a' y' h' i' m' d' i' g'
a' p' p' l' a' c' i' a' d' m' p' u' n' d' o' d' i' p' o' d' d'
m' o' c' u' d' m' n' o' p' a' l' i' z' a' d' i' u' d' o' d'
p' o' h' g' e' t' u' h' o' e' m' d' a' l' l' i' a' e' t' n' o'
a' l' l' e' d' o' q' d' i' g' z' n' o' n' d' q' i' m' u' l' t'
t' i' m' u' g' a' b' s' t' r' a' c' t' u' s' q' u' o' d' e' q' u' i' m'
v' e' d' i' p' o' t' s' i' c' u' d' t' i' m' u' g' q' e' t' u' n' t' q'
m' n' o' p' o' n' i' p' u' a' t' a' s' e' a' d' p' u' a' r' e'
z' m' a' g' d' o' z' f' i' g' u' r' a' d' i' p' u' d' e' o' q'
p' e' o' d' i' u' o' n' d' z' m' e' n' t' u' s' p' n' o' z'
p' r' e' p' r' o' d' e' n' o' n' a' q' u' i' a' d' i' p' o' d' i' a'
r' e' q' u' i' s' i' t' a' e' x' p' r' e' v' a' c' i' t' e' t' n' o' z'
p' p' a' l' o' c' u' s' h' i' z' s' i' t' v' i' d' e' e' t' q'
m' i' z' p' u' a' o' n' t' n' u' n' g' d' o' e' f' i' g' u' r' a'
u' l' a' c' c' o' e' p' a' s' s' i' o' n' t' e' p' e' z' m' o' r' i'
u' l' c' e' a' n' s' z' a' c' c' u' s' a' t' i' o' n' e' a' d' i' p' u' a' r' e'
i' l' l' e' s' n' e' g' a' t' p' i' y' n' e' o' z' n' o' i' n' t' e' n' d' i' t'
q' s' u' n' t' f' i' c' s' q' s' u' n' t' n' i' p' e' q' n' o'
s' t' q' d' u' a' n' t' e' e' t' t' i' m' a' b' s' t' r' a' c' t' i' o' n' i' q'
e' n' t' i' m' p' o' t' i' p' u' i' p' p' r' o' c' e' s' s' i' o' n' i' d'
t' a' r' i' u' s' e' t' i' n' t' e' n' d' i' t' n' o' n' q' p' e' a' d' i' o'
m' a' t' i' a' n' o' d' u' i' t' z' m' u' l' t' a' u' l' e' h' o'
e' a' p' u' t' d' i' f' f' i' c' i' l' i' t' e' p' u' i' s' m' u' l' t' a' u' l'
e' q' u' i' s' i' t' a' s' i' d' u' i' t' q' p' r' o' c' e' s' s' i' o' n' i' s'
q' d' u' a' a' l' i' q' u' i' t' i' p' y' t' e' a' a' d' i' p' u' i' g' t'
u' i' n' a' z' u' t' p' o' d' i' c' e' e' n' u' n' c' i' a' e' a' q' i'
d' u' a' i' a' d' i' v' a' c' i' o' n' e' u' n' i' t' a' p' r' o' c' e' s' s' i' o' n' i'
p' u' l' e' e' x' p' r' i' m' i' t' q' u' o' d' d' u' i' t' a' d' i' u' s'

For que d' m' alia

d' m' z' q' p' l' e' x' i' o' n' e' a' l' i' a' s' i' m' e' c' o'
p' l' e' x' i' o' n' e' e' t' i' s' t' a' x' p' o' z' d' a' m'
t' i' d' o' p' e' a' d' i' d' u' i' t' a' t' e' s' q' u' a' s' a' d'
p' l' u' s' q' u' e' d' i' e' p' f' e' r' u' n' t' e' l' l' a' y' q'
s' t' q' p' l' e' x' e' q' u' o' n' t' o' i' d' e' s' a' l' i' e'
i' n' q' p' l' e' x' e' q' u' o' n' t' d' r' o' c' e' s' d' e' q' u' i'
c' o' s' q' s' t' a' l' i' a' d' i' p' o' t' q' u' o' d' a' d' i' u'
i' n' p' u' o' v' o' n' o' s' t' e' t' a' l' i' a' i' n' t' i' s' t' o'

quod d' d' m' n' o' d' m' a' l' i' a' d' i' p' o' t' d' m'
z' i' n' f' o' r' p' u' t' e' t' a' l' i' a' n' o' d' e' p' o' t' n' o' i' n'
p' o' s' t' e' t' h' e' r' i' p' e' z' f' i' a' t' e' x' p' o' s' i' t' i'
s' i' e' x' p' o' n' a' t' d' i' s' p' o' n' s' e' t' n' o' z' d' i'
p' a' l' e' e' x' p' o' n' e' e' a' d' i' a' b' i' e' d' i' u' a' h' o'
n' o' m' a' g' d' i' p' o' t' a' q' p' u' i' t' i' d' e' s' t'
h' o' e' t' p' o' s' i' e' t' i' m' u' g' h' o' n' o' d' i' p' o' t'
i' d' i' o' i' n' f' o' r' i' p' r' i' m' u' t' d' i' o' i' m' u' s'
p' o' r' e' t' i' d' e' l' e' y' q' u' o' n' e' x' p' o' n' a' t' d' i' s'
p' u' i' s' q' d' h' i' s' i' t' e' n' d' i' t' a' p' o' t' i' l' l' o'
p' u' i' t' o' z' a' p' o' t' i' l' l' a' d' i' o' n' e' d' u' a' n' t'
q' u' o' d' p' r' o' s' t' i' n' t' e' d' e' z' i' n' t' i' s' p' u' i' m'
u' t' d' i' p' o' t' a' l' l' i' c' o' i' o' p' e' a' q' s' t' m' u'
i' t' e' l' i' g' a' l' i' q' u' i' n' o' s' p' u' o' s' p' l' e' s' e' t'
p' u' i' l' e' s' e' t' q' d' i' a' e' i' t' d' i' p' o' t' i' t' a' g' a' s'
p' r' i' q' d' i' e' d' i' p' o' t' i' n' f' o' r' i' e' t' p' p'
t' p' o' m' u' l' t' a' g' a' y' p' r' i' d' u' o' n' e' d' e' p' o' t'
e' t' n' o' q' u' e' t' e' q' u' o' d' u' i' s' t' a' y' u' l' i' s'
d' i' p' o' t' q' u' o' d' h' a' b' i' t' p' u' b' s' e' t' i' y' i' p' o' r' e'
d' e' q' u' o' e' p' l' e' s' f' i' c' i' e' t' n' o' t' i' g' s' u' n' t'
d' i' p' o' t' q' u' o' d' h' a' b' e' t' i' n' f' i' n' i' s' s' e' d'
i' n' u' g' t' i' g' s' u' n' t' z' d' i' p' u' i' t' o' p' u' e' e' i' p' o' t'
q' u' o' d' p' r' i' m' d' i' u' o' n' e' e' t' u' i' s' t' i' g' a' n' t'
e' i' n' p' o' s' q' u' o' d' p' r' i' m' d' i' u' o' n' e' d' i' d' p' u' l' i'
p' u' l' t' e' u' l' s' i' s' t' i' m' u' g' q' u' e' r' e' y' u' l' s' u' i'
q' a' c' t' u' s' i' s' t' i' m' u' g' a' b' s' t' r' a' c' t' i' y' u' t' a' z' d' o'
g' o' q' u' o' d' d' u' i' d' e' p' o' t' e' t' i' n' o' p' u' o' s' t' i'
t' i' m' q' u' e' s' d' i' p' u' i' t' o' s' u' e' u' t' h' o' a' l' a' l'
a' l' i' a' i' n' f' o' r' i' e' t' d' i' p' o' t' d' i' u' s' s' i' t' i'
q' u' e' s' d' e' p' u' i' t' a' t' a' t' a' l' a' l' l' i' a' a' l' c' o'
l' o' a' t' u' u' l' e' t' i' a' a' z' d' o' u' l' c' o' l' o' r' q' n' o' z' i'
s' e' d' u' o' i' a' n' t' p' u' i' s' f' e' y' g' i' t' a' a' l' i' a' s'
i' p' o' t' e' t' d' i' p' o' t' n' o' d' u' i' t' s' i' i' n' d' i' u' i' d' u' a'
d' e' p' u' i' t' a' t' a' t' u' t' h' a' c' a' l' l' i' a' h' a' c' e' s'
a' l' i' a' u' t' d' i' p' o' t' d' u' i' t' n' o' i' n' f' o' r' i' s' s' i' t'
s' u' n' t' i' d' i' p' u' i' t' o' s' u' e' u' t' i' t' i' m' u' g' p' u' i' p' l' o'
h' i' c' h' a' m' u' s' h' i' c' e' q' u' i' g' e' t' s' i' p' r' i' m' s' i' n' e'
e' x' e' m' p' l' i' s' a' p' o' t' a' p' p' z' a' l' i' a' e' x' p' o'
e' g' o' e' t' d' o' q' u' o' e' x' e' p' l' a' z' n' o' r' e' q' u' i' p' u'
v' i' s' i' t' a' t' p' u' i' t' u' p' e' a' d' i' m' z' d' i' p' o' t'

Quando alim d' d' o

p' u' i' t' u' t' d' e' p' o' t' q' a' n' s' d' e' o' q' p' r' i' m'
d' u' i' o' i' a' d' i' p' o' t' d' u' i' t' q' u' o' d' i' a' l' i' a' f' a' c' i'

१८०८

Enchir.

[illegible][illegible]

Sexta proprietates 3

[illegible]

unum aliud distu. **Ru** ^{tas} quum
 cum p^o copiam^{ur} admodum in quib^{us}
 et utis dista^{re} et cum p^o noⁿ copiam^{ur}
 admodum in quib^{us} **Q**uare^{nt} et copiam^{ur}
 et quare su^m dista^{re} quib^{us} et quare
 et p^o p^o et d^o inquit quum et
 dista^{re} et d^o p^o quib^{us} dista^{re}
 et d^o p^o quib^{us} quum et d^o d^o
 quib^{us} inquit p^o et p^o alie
 et p^o p^o et p^o p^o quib^{us} et p^o
 et p^o aut p^o p^o aut et quib^{us}
 et p^o p^o et p^o p^o et
 p^o p^o **Q**uare^{nt} clauda^{re} hab^{et} et clauda^{re}
 p^o clauda^{re} d^o quib^{us} quib^{us} p^o
 quib^{us} inquit d^o quib^{us} f^o quib^{us} quib^{us}
 alia dista^{re} et p^o p^o quib^{us}
 et quib^{us} quib^{us} et quib^{us} quib^{us}
 et p^o p^o p^o p^o p^o p^o p^o p^o
 et p^o f^o et quib^{us} p^o alia et nobis
 et dicebat aliud quib^{us} ad et dista^{re}
 et aliud et ad quib^{us} **Q**uare^{nt} clauda^{re}
 p^o p^o p^o p^o p^o p^o p^o p^o
 copiam^{ur} admodum in quib^{us} et p^o

In no q m dicitur In p^a dinonatio no attendi supradice
in p^a tunc id g^e p^a phibet et paucos bⁱ. p^a i f u supradice
q^d hie n^o e p^a ad ut o^r s^t illi al di r oc z lio quicunq^s
hic n^o e p^a p^a hⁱ dicitur

lince ad punctu. pres si facit ad
 lince et pres corpus ad si facit
 et pres corpus ad punctu. utroq
 putta sit res distincta alicui a no
 et in punctu atq et utroq pres i
 dilect. utq q vult q q corq debz
 videri inob pphoz q q claudu d
 putat q te dista q q qz cuq
 p b na coplam ad vnu tunc quz
 et qet d q q dnt q q qe q z
 metu lince p lincius q p mib
 q q qtas dista et m lincius p
 coplate ad tunc quz q p pte
 lince q q q q q mib mib
 q q ad hoc q q q q q q q q
 q p b eub sit coplate ad tunc quz
 q ad q q dista sit no d qnt q
 f suffi dista q q alictas rez ab
 lincem et q i rez sit nales i
 cu ducantur ita d q ut mib q
 dicitur lincius q f pte pte pte
 qu sit adduce q mib et id d d
 q i duc p b qnt no p q q q
 vte q p possint p cede rez p q
 p p cede cu rez f mag mib
 q q sit mag do et mib f q q
 rez d q q q q et dista d cu
 a q q q q q q q p b cu p coplate
 ad tunc quz et id q q dista q
 p b coplate nales et i rez no
 opponit no pte pte pte et m b
 dntas no m pte ad q q q
 i ad rez mpati p ad dntas p
 pte a q q lincius affit q q q
 mece dntas f mib et mag mib
 no m pte f pte mib mib
 f pte pte pte mib i dntas
 mib infinita et i pte pte
 quoz q q q ad mib pte p
 pte q q mib si f no f
 pte q q et q q dntas q q
 pte mib pte et mib mib
 lincius pte no dntas pte ad rez
 qnt q q dntas et cu q q
 pte lincius cu cu q q q q
 pte mib mib q q q q
 mib et pte pte mib mib

[illegible]

[illegible]

~~Sunt autē spēs quin~~

[illegible]

[illegible]

~~Quintus~~

i lib^o p^{ri}mo et m^o lib^o m^oth^o
 d^{ic}to q^o q^o p^{ri}mo h^uic v^ocat^{ur} q^uit^{us}
 et p^{ri}mo q^u p^{ri}mo p^{ri}mo q^uit^{us} et
 v^ocat^{ur} q^uit^{us} et v^ocat^{ur} d^{ic}to q^uit^{us}
 p^{ri}mo isti f^uit q^u p^{ri}mo d^{ic}to q^uit^{us}
 ut et v^ocat^{ur} q^u p^{ri}mo d^{ic}to et m^o
 p^{ri}mo d^{ic}to d^{ic}to d^{ic}to p^{ri}mo v^ocat^{ur}
 f^uit p^{ri}mo p^{ri}mo d^{ic}to m^o p^{ri}mo
 p^{ri}mo m^o ut m^o p^{ri}mo et ad d^{ic}to q^u
 d^{ic}to p^{ri}mo p^{ri}mo p^{ri}mo p^{ri}mo ut
 p^{ri}mo ut p^{ri}mo v^ocat^{ur} p^{ri}mo et p^{ri}mo
 p^{ri}mo p^{ri}mo p^{ri}mo q^u v^ocat^{ur} p^{ri}mo d^{ic}to
 i v^ocat^{ur} h^uic d^{ic}to p^{ri}mo p^{ri}mo p^{ri}mo
 i v^ocat^{ur} m^o d^{ic}to d^{ic}to m^o p^{ri}mo
 q^uit^{us} ut q^uit^{us} p^{ri}mo q^u q^u q^uit^{us}
 et p^{ri}mo et a^l q^u p^{ri}mo p^{ri}mo ill^o
 et p^{ri}mo p^{ri}mo m^o m^o n^o p^{ri}mo
 p^{ri}mo q^uit^{us} q^u m^o cas^{us} p^{ri}mo p^{ri}mo
 p^{ri}mo d^{ic}to p^{ri}mo p^{ri}mo p^{ri}mo d^{ic}to
 p^{ri}mo ut isti f^uit d^{ic}to d^{ic}to d^{ic}to
 v^ocat^{ur} q^uit^{us} p^{ri}mo p^{ri}mo
 p^{ri}mo q^u p^{ri}mo d^{ic}to f^uit q^u p^{ri}mo
 p^{ri}mo d^{ic}to p^{ri}mo p^{ri}mo d^{ic}to
 p^{ri}mo d^{ic}to et n^o p^{ri}mo v^ocat^{ur} p^{ri}mo
 d^{ic}to d^{ic}to q^uit^{us} p^{ri}mo p^{ri}mo d^{ic}to
 isti et d^{ic}to q^u p^{ri}mo q^u n^o f^uit
 p^{ri}mo d^{ic}to q^uit^{us} ut p^{ri}mo f^uit
 d^{ic}to q^u p^{ri}mo d^{ic}to q^uit^{us} p^{ri}mo

~~Proprietates quantitatis~~

[illegible]

111

Spence relative

[illegible]

[illegible]

Species aut quali
 assignat hunc et diffinit dicit
 aut hunc et diffinit sic quod quibus
 quod diffinitio est et separat quod
 pro voca hunc et i que i de
 facili separat voca diffinitio et non

[illegible]

Secunda species illi

Secunt^{2^o} 3 spes e pa^o

[illegible]

74

[illegible]

aliam age dicitur i pao 2^m qd ad pati
 dicitur sub om actio et pao 2^m mutas
 se actio et pao et mutas si mutas
 put 2^m ea d^r ad mutare id mutas
 d^r ad actio et put 2^m et ad d^r
 mutari id mutatu d^r actio **¶** Quid
 septu calu et d^r actio et pao sine
 d^r pao actio et pao et q^m q^m
 2^o p^o p^o actio et q^m sit actio et pao
 2^o ag^r d^r p^o actio et pao d^r actio
 p^o 2^o i p^o actio et i p^o actio i p^o
 p^o q^m q^m actio quare p^o de
 p^o actio et pao q^m ad q^m no^r
 2^o aut mag^r q^m sit actio i pao
 2^o q^m se h^r actio ad actio et ad actio
¶ Quid e^r q^m actio i pao 2^m alio
 q^m actio p^o e^r no^r actio sequi
 doct^r aut p^o p^o q^m p^o q^m
 v^o ex eo q^m e^r id^r illos no^r
 p^o p^o p^o p^o p^o p^o p^o p^o
 q^m actio sit una f^r et pao alia
 2^o q^m pao sit eff^r p^o actio
 q^m e^r totu f^r id^r dea ei f^r actio
 totu e^r **¶** Quid e^r q^m no^r 2^o pao
 d^r i 2^o pao i^r age 2^o pao
 n^r i^r pao et f^r pao no^r e^r
 d^r **¶** Quid e^r d^r agit et d^r
 agens n^r p^o e^r totu pao p^o
 ut expl^r d^r ag^r **¶** Quid e^r
 id^r qual^r 2^o f^r qual^r d^r
 et f^r d^r f^r et f^r f^r
 2^o **¶** Quid e^r ad p^o claud^r
 e^r q^m p^o i^r q^m et q^m p^o
 h^r p^o actio et pao q^m actio
 ita et i^r actio et agens ut
 age et p^o i^r pao et pao
 ut pao i^r alia no^r q^m actio
 pao et p^o i^r no^r q^m q^m et pao
 no^r p^o p^o p^o d^r ut p^o
 p^o q^m 2^o q^m d^r q^m
 et i^r q^m et i^r q^m quale ita
 exponi q^m actio 2^o q^m d^r

[illegible]

~~Spes animis & par~~

[illegible][illegible]

[illegible]

erit ut erit et qd a nō p m i
 iōs et hī q t p a q a n i t h i q t o c o
 i p t e a l q u o d p t i n g e a l i b u s i c a
 i t h i d o a t t i b u t e i s i n o i a q d i g n i
 t a q d t u r q u o d p a p u s p r o t i q i
 n o u a d q d d d m i q m p o c a n d i
 v a p r o p o s p r o q u o d p u n p r o
 i d i c a s a z o f u t i t h i t p d m a n y
 E q p u n p r o p a n d e q d t p r o i f u t
 a p l e t u r p s i o b l i g a t i o p o s s i p m i
 s u p p l e n d p r o t e o z s u p p l e n t q d
 a z o f u t e n s i t h i t p d a l p d i c a s
 q u o d p r o d i s p u n t d d q p r o d i s p u
 n t h e i t u r o z i p a l i e p r o p u n t
 d i s p u t a s h e t e t h e b t p u n i p r o
 p r o p a p o s e t q d d o h e i e d i c a s
 i n q t o l e p r o a c q u i p l i n o p u n d i
 m p i m p o p r d i c a p r o n e a d i n t u
 q n p n o t q t o l e p r o p c a q d e
 t i a i n q t o l e p r o p r o m p o s i a
 m d p p e q c o d i q o b l i g a t i o n e
 d d a p r o p r o t q p r o p r o p r o p r o
 d i c a s q h e i p r o p r o p r o d i c a
 n l t d u b i t a b a q r e t l e s t u n o s
 s u b a c o s p o n g m t h o s p u t a l e s
 p u d a q l i q i t i n o s i t a d p t u
 i d e l e s n o t p d e n t d i c a s i m p l e
 p u b a c i y m o d i p u t a n t d o n e t
 c o c o q p d i c a c o s i n t a l i a
 p r o q u o d d e s m o d p u n d i
 d u i n t i n d e d o r t i o p p p l e a
 p u d a q t l e s q p l i q i d e t r a c t
 d i c a l i n o t o l l i t q n b y p r o t u n
 p u b l e s p h o t p h i b e n t q p l o c o n t r e
 e t i o o p t i n e n s p p o c a n y e m p e
 p u e p u t a e p a l i o d a q u o
 a d i c t i n y m o n d e e a d p u t a q
 a d i c p u t u p r o n e t d i s p i t u n
 d i s i n o d e p r o m o t u t q q u t u n
 n t q b q u a q t e q u o v b i d i c o m o
 p a i d p r o n t n t a q a y a q u i n
 a q l e a q u d a d u b i p h o t p l i q
 e t e b r u d i n e e f a q u i n e n d
 i n q d i n o p r o c n t p a l l i d i f
 a q u a l e e t p h o n t p u s s e h e i
 e p a l p u s s e a q u e t f m e d i o

ॐ नमो भगवते वासुदेवाय

Erit aut de pñto

[illegible][illegible]

appam q d'upliat. f. vltie ut
 duplu d'undiu qre ut bo' et mltu
 p'uatie ut vlt' et alio q d'oe ut
 ped' na ped'. **C**lud octauu caplu
 e d'gubz appam. p' har q p'po
 az p'upit locut e d'gic et
 na d'gic q'm q' d'mu g'mis
 d'gubz appam et q'mz vlt' p'ue

oppositi d' p'ntu ad aliquod d'ca tunc
 ad unum ut p' et filii d'no 2^o p'nt
 dupli et diuindiu **q** p'ra appo r
 l'na d' 2^o i' p'ugnata in p'ntu n'c
 d'co et p'co p'nt et i' n' c'g'de lig
 p'nt p'nt u'ri d'co p'nt q' et p'co
 q' n' d'nt p'nt id' e' p' et filii
 f' n' n' c'g'de et id' 3^o dupli et
 diuindiu f' n' n' c'g'de f' t' i' n' c'g'de
 cor'us m'nt' q' amb' d'co et p'co
 v'fican' ut ad t'ntu cu' e' aliq'ue
 p'nt p'nt m'nt' e' ut m' for p'nt
 v'nt' d' 2^o p'nt' p'nt m'nt' n' m'
 e' n' c'g'de forme p'nt t' p'nt
 e' ad et t'ntu f' q'at 2^o d'nt
 p'nt e' et d'nt p'nt 2^o d'nt
 d' p'nt e' et 2^o c'nt p'nt
 et appo et i' p'ugnata p'nt d'nt

[illegible]

tunc ad d. iungendo figuram et caliditas
 et huiusmodi et clauda d. iungendo et d. iungendo
 acc. iungendo p. huiusmodi et clauda d. iungendo
 ut huiusmodi et ut huiusmodi d. iungendo p. et d. iungendo
 p. d. iungendo d. iungendo huiusmodi p. iungendo
 d. iungendo p. huiusmodi acc. iungendo
 tunc d. iungendo d. iungendo d. iungendo p. iungendo
 ut acc. d. iungendo tunc d. iungendo p. iungendo
 et aliter p. iungendo et aliter huiusmodi iungendo
 acc. huiusmodi et iungendo **¶** et p. iungendo et iungendo
 quibusmodi p. iungendo acc. iungendo d. iungendo acc.
 huiusmodi et iungendo huiusmodi et iungendo ut p.
 iungendo p. iungendo acc. iungendo ut p.
 et p. iungendo et p. iungendo et p. iungendo p. iungendo
 d. iungendo ad p. iungendo clauda d. iungendo et iungendo
 quod p. iungendo p. iungendo ad p. iungendo p. iungendo
 d. iungendo huiusmodi ex p. iungendo d. iungendo iungendo
 iungendo iungendo p. iungendo d. iungendo d. iungendo
 d. iungendo p. iungendo ut d. iungendo iungendo
 p. iungendo ut ut ad acc. et iungendo
 iungendo et et p. iungendo ut
 iungendo ut ut p. iungendo et iungendo
 d. iungendo acc. iungendo et iungendo ut p.
 et acc. huiusmodi p. iungendo iungendo non iungendo
 p. iungendo d. iungendo p. iungendo et iungendo
 d. iungendo iungendo iungendo et iungendo
 iungendo **¶** et iungendo p. iungendo
 maxime d. iungendo et iungendo ut
 ut ex p. iungendo et iungendo d. iungendo
 iungendo et ut p. iungendo et p. iungendo
 ut d. iungendo huiusmodi d. iungendo p. iungendo
 maxime iungendo p. iungendo
 in iungendo caliditas p. iungendo d. iungendo
 iungendo et d. iungendo et non ad p. iungendo
 et maxime iungendo et d. iungendo iungendo
 caliditas et iungendo p. iungendo maxime caliditas
 p. iungendo p. iungendo ut ut ut
 caliditas p. iungendo p. iungendo caliditas et p. iungendo
 p. iungendo d. iungendo maxime d. iungendo et iungendo
 d. iungendo d. iungendo huiusmodi et huiusmodi p. iungendo
 abundantia huiusmodi et ut ut ut
 iungendo p. iungendo p. iungendo et ut ut
 ut ut d. iungendo et maxime d. iungendo
 et ut ut et d. iungendo quod et
 p. iungendo ad aliter agendo et ad
 caliditas p. iungendo **¶** huiusmodi et huiusmodi

[illegible]

[illegible]

~~Appellacio mit dieſt~~

[illegible]

Item mōplexas

[illegible]

~~De complexa e que~~

Quod qd pnt pnt ut pnt ab illis
 q na pnt et et q pnt pnt ab illis
 q na pnt et d hnt pnt pnt a que
 rite pnt ma e pnt an tactu e
 q aut rnt po pnt pnt pnt ut
 pnt mptet pnt na qnt rnt
 q n dco que pnt pnt pnt pnt
 rnt e qnt non obliq pnt pnt
 ut pnt pnt rnt e qnt pnt pnt
 pnt ut pnt dco pnt n mptet
 mai qd pnt pnt ut pnt ut pnt
 e age rnt rnt e q aut non pnt
 et rnt ut adit rnt e rnt n mptet
 que pnt pnt pnt ut pnt pnt d
 adit d na pnt pnt e qd dnt
 mptet dnt rnt e q n pnt o
 pnt pnt ut pnt rnt e q n an
 mptet pnt pnt pnt ut pnt
 et q o mptet pnt pnt pnt pnt

deant duna tunc si cum eo cum a
cuius ppos et hoc qd a qd mbono
pma deat qd in 3o pmi. s. me. et e
conitit et in m pma pma valde int
te fut. na. i. ad eent duo tunc v3
eqm ho et alt areus et in boe fut
aliq duo tunc vny eqm reg et alter
eqm et ad h m pma et v3 tunc appo
s. qd totum eqm reg ho 2 s. p. i. qd a
et ad pma a. s. p. pma. ena. b.
et quap vna expam pma. qd
e. i. eqm p. i. pma. ut enales et i
pma. ut enales s. tles pma. i. qd
pma. pma. ob. expam. 2. enale
na. pma. mquib. manto. e. obliq
munt. pma. pma. ut hois aping e.
i. ho. e. cuius aping e. pma. eqm ho
vidz. i. eqm e. qd homo vidz. 2. eqm
et i. ho. ob pma. e. e. d. o. pma.
e. pma. pma. i. qd e. pma. pma.
et i. pma. nre. d. qma. nre. qd fut
vna. pma. pma. i. pma. pma. en.
dequo ad d. et pma. qd d. d. alio
s. d. hois aping e. areus app. mnt
q. i. tunc areus mnt q. d. 3. na
d. d. hois pma. s. d. h. tota hois
aping ut pma. d. aso. qd de hme
2. pma. cui in pma. pma. qd d. qd
e. vny. ad vny. pma. et ad pma.
e. vny. pma. d. pma. pma. et pma. qd
eqm e. d. qd areus pma. et hois
aping e. pma. et aping pma. pma.
q. d. d. vny. s. d. d. d. d. d. d.
e. reg. aping ois qd d. qd h
tam. reg. aping e. pma. et na. qd app.
q. i. pma. pma. pma. pma. si pma. et
pma. pma. pma. si pma. mnt
apud pma. et pma. d. pma. ap. pma.
et i. pma. aping hois e. pma. ois qd
cedut q. i. pma. aping hois e. pma.
et in 2. q. i. pma. et vnt. ut pma.
loyce i. hois aping e. enales i. pma.
i. pma. tanta d. q. na. et i.
pma. mnt. et i. ois qd d. qd
i. ita. q. i. hois aping e. h. pma. hois
aping e. pma. a. i. pma. id. q. i.
q. i. e. pma. ut pma. ut pma.

[illegible]

p' p' n' a p' p' n' et d' h' c' d' n' r' n' t'
 ad p' n' p' n' a p' p' n' v' n' t' p' a' l' i' a'
 l' o' c' a' q' d' i' l' l' a' q' p' r' i' o' r' e' q' d' i' p' d' i' o' r'
 o' r' d' e' t' i' n' g' a' t' i' o' n' e' a' i' l' l' a' h' a' b' e' t'
 p' u' a' m' i' t' e' p' i' d' e' t' e' t' p' i' d' e' t' e' t' p' l' i' d'
 s' i' d' e' a' m' i' t' e' i' n' v' e' n' i' t' i' n' t' r' a' c' t' a'
 t' e' n' e' t' q' d' i' l' l' a' q' d' i' s' t' i' n' c' t' i' o' n' e' t' q' u' i' n' t' a'
 p' u' a' m' i' t' e' c' o' p' i' a' n' d' u' m' a' l' i' q' u' i' d' i' s' t' i' n' c' t' i' o'
 n' o' d' e' p' a' r' i' p' u' n' t' s' i' p' u' n' t' p' u' n' t' u' t' p'
 d' i' c' o' h' o' e' t' a' p' i' n' g' o' n' t' h' a' d' p' a' r'
 p' u' n' t' e' t' i' n' p' d' i' u' m' e' x' p' t' e' p' r' i' e' t' d' i' s' t' i'
 i' p' s' o' l' u' s' h' o' e' t' a' p' i' n' g' o' n' t' u' t' i' h' o' e'
 q' d' a' p' i' n' g' o' n' t' e' t' p' l' i' d' o' u' t' a' p' i' n' g'
 e' i' n' t' e' r' a' u' t' h' o' q' d' i' l' l' a' q' d' i' s' t' i' n' c' t' i' o'
 e' t' d' i' c' i' t' u' r' i' t' a' u' t' u' t' e' i' s' q' d' a' l' i' u' d'
 p' a' s' s' i' t' b' u' a' s' s' i' g' n' i' q' u' i' n' t' a' e' i' o' u' h' o'
 u' t' a' p' i' n' g' o' n' t' e' t' i' n' t' e' r' a' u' t' h' o' e' t' a' p' i' n' g'
 o' n' t' u' t' e' t' i' n' p' o' r' e' t' a' p' i' n' g' o' n' t' u' t'
 e' t' i' n' p' o' r' e' u' t' b' u' e' l' l' o' e' q' u' i' n' t' a' p' r' i' o' r'
 p' u' n' t' e' t' q' u' i' n' t' a' e' i' n' t' e' r' a' u' t' h' o' d' e' p' r' i' o' r'
 s' i' d' e' p' a' r' e' t' d' i' s' t' i' n' c' t' i' o' n' e' e' t' p' l' i' d' o' u' t'
 d' i' c' i' t' q' u' i' n' t' a' e' i' t' a' u' t' h' o' u' t' a' p' i' n' g' o'
 q' d' a' p' i' n' g' o' n' t' e' t' i' n' t' e' r' a' u' t' h' o' q' d'
 u' t' p' o' r' e' a' s' s' i' g' n' i' p' u' n' t' q' u' i' n' t' a' e' x' c' e' d' i' t'
 h' o' e' i' n' t' e' r' a' u' t' h' o' q' d' i' l' l' a' q' d' i' s' t' i' n' c' t' i' o'
 e' t' i' n' t' e' r' a' u' t' h' o' q' u' i' n' t' a' e' i' n' t' e' r' a' u' t' h' o'
 o' n' t' u' t' d' e' p' r' i' o' r' e' d' e' p' o' s' s' e' a' s' s' i' g' n' i'
 u' l' i' b' e' t' p' u' n' t' e' t' i' n' t' e' r' a' u' t' h' o' q' d' i' l' l' o'
 e' t' q' d' i' l' l' a' p' u' n' t' h' u' i' u' s' i' n' d' e' t' e' q' d' i' l' l' o'
 a' p' i' n' g' o' n' t' u' t' h' u' i' u' s' a' e' t' b' p' e' e' t' i' n' t' e' r'
 i' t' o' p' u' n' t' i' n' p' u' n' t' a' p' i' n' g' o' n' t' u' t' h' o' e' t'
 a' p' i' n' g' o' n' t' p' o' r' e' h' a' m' o' q' d' i' l' l' a' q' d' i' s' t' i' n' c' t' i' o'
 e' t' i' n' p' u' n' t' a' p' i' n' g' o' n' t' u' t' d' i' p' u' b' l' i' c'
 t' a' d' i' c' i' t' p' r' i' o' r' i' n' t' e' r' a' u' t' h' o' q' d' i' l' l' o'
 h' o' e' t' i' n' t' e' r' a' u' t' h' o' q' d' i' l' l' a' q' d' i' s' t' i' n' c' t' i' o'
 e' t' p' a' s' s' i' t' i' n' t' e' r' a' u' t' h' o' a' d' d' u' c' t' i' o'
 i' n' t' e' r' a' u' t' h' o' s' i' m' i' l' e' s' d' i' c' i' t' q' d' a' d' d' u' c' t' i' o'
 d' i' l' l' o' e' t' p' u' n' t' a' u' g' u' s' t' i' n' o' q' d' i' l' l' o'
 d' i' c' o' e' t' i' n' t' e' r' a' u' t' h' o' e' t' p' o' r' e' q' d' i' l' l' o'
 e' t' h' o' e' t' o' u' t' d' i' s' t' i' n' c' t' i' o' n' e' q' d' i' l' l' a' q' d' i' s' t' i' n' c' t' i' o'
 e' t' i' n' t' e' r' a' u' t' h' o' e' t' p' u' n' t' a' u' g' u' s' t' i' n' o' q' d' i' l' l' o'
 i' n' t' e' r' a' u' t' h' o' e' t' q' d' i' c' o' n' d' i' s' t' i' n' c' t' i' o' n' e'
 s' i' d' e' o' u' t' p' r' o' p' r' i' e' t' e' s' i' t' u' n' t' d'
 u' n' a' p' r' e' i' n' d' i' s' t' i' n' c' t' i' o' n' e' s' i' q' d' i' l' l' o'
 q' d' i' l' l' o' e' t' i' n' t' e' r' a' u' t' h' o' e' t' p' u' n' t' a' u' g' u' s' t' i' n' o'

apla ubi et cum omni ho e vi. 17
 for e et pla e 2 qd hoibz no spm
 indete qd ut apm e spm ubi q
 i oib ho et qd apm e. **¶** Item
 e etia qm ppe dabo po totu p
 un pnt un ut oib rapu e
 o ad hoc q ppe sit qd et q her
 addis et apm exponit ty dno
 nob pte pbia ppe e q e ho
 et apm e ut pbia ppe ho
 e apm e ita q ppe loqto ppe
 no pte ppe totu p pnt totu ppe
 let ppe ppe mnt a reddere ppe
 no id o vny ppe et spm pnt
 lia miquibz ty alim dubitat ppe
 i pntatib d fnt i qm ut mloya
¶ Et nane e qd ppe pot ppe qd
 illoz pnt pnt dntate p ppe
 pmois i ita oib ho ut apm e
 bte p pnt e pnt ho dntant
 ut q tale pnt dntant et e dno
 q ad q dnt dntmode 2 dnt
 moy loqto ut pnt q p tme
 p qd a illu tnt ho appat pnt
 dnt p pampa ut pnt et ut
 ppe dnt et pnt dnt e pnt ho
 et si no tnt volit q pnt gnet
 tale pnt et pnt dnt dnt q
 ita et dnt q appoda d q appo
 neda pnt capla ut dntate ex
 oib ut pnt ut pnt pnt 2 pnt
 q pnt pnt pnt pnt ut pnt
 pnt non obligat pnt **¶** To ita pnt
 q p dnt oib ho e ut nq ho e
 ut no ho e ita q pnt negat
 nob dnt q pnt e tnt ho e pnt
 p p dnt tnt 2 nq ho ut pnt
 oib ho e nab dnt q pnt totu
 oib ho ut nq ho e pnt pnt
 dnt pnt p an dnt no ho e
 et nq pnt i pntat p dnt
 q pnt totu no ho e pnt dnt
 q q no de pnt pnt pnt
 pnt pnt 2 dnt pnt 2 qd 2 qd
 ut ho a ho 2 dntat dnt **¶**

Unde et illi e multa qz si dō qd
 hūm e ita dō hūm phibz illu
 tūm qd ppe phibz et ita dō
 qd phibz phibz nō tōm pno
 ppe et ita est et si dīc qd nō
 nō e it qd qm dīc qd nō
 q nō e it e **¶** it illa e ppe
 multa obqz em hoc non vultū
 pno ppe hoc arō locū nō ppe
 corpe nō est dō ppe nō ppe
 ut ppe ppe si impone ad ppe
 e valent illi arō **¶** it illa appz
 q nō e ad mlti ppe phibz ppe
 nō em mlti ppe ad nō
 pgnat dīc mlti dīc illa appz
 in mlti nō q mlti nō ppe
 infinitos videri q e mlti nō
 nō ppe ppe q e ppe q ppe
 pno vno ppe mlti phibz collatū
 ppe mlti dīc q e ppe e nō
 ens et q ppe et ppe ppe nō
 q et nō ppe ens ppe dīc illa
 ppe mlti hoc et dīc ppe
 nō ens q nō ppe ppe ppe
 ppe dīc nō ens mlti nō ppe
 q e ens obqz **¶** dīc

¶ Hinc dicitur et

Quidam moris et diversitatem
 et est prima deo propter quod est
 et quod in ipso sunt inscripta. quia de
 quod vult propter quod sua voluntas est
 propter quod sunt instituta in ipso quod
 propter quod vult videri aliter vult a
 extempore a propter quod ut faciat
 a huiusmodi alia cum ut probat ipse
 dicitur et hoc modo est de quibus
 moris dicitur propter quod quoniam
 et propter quod prima est deo propter quod in ipso
 et in ipso et est deo in ipso
 et in ipso et est deo propter quod in ipso
 et dicitur a ab ipso et in ipso
 et est deo propter quod in ipso et
 accipit a est deo in ipso et dicitur
 in ipso est a deo in ipso et dicitur
 et non dicitur in ipso et dicitur in ipso

~~Ant dundit simpo~~

[illegible]

oua q' p'u' obiaut' v'p'u' p' ab color q' obia
 v'p'u' et id alior' p'u' obiaut' v'p'u'
 r' a p' b' p'auet' iudi' crinte' n'e' i' ad' co
 lor fuit' p'mu' obiectu' v'p'u' q'u'q' color
 obiaut' v'p'u' q'u' alia' p'u' obiaut' p'
 p'auet' o'z' coloru' p' q'u'ale' et cor' p'p'e'
 et p'p'o'it' d'ic'e' d' p'auet' et auditu' h'
 p'orte' d'ic'e' q' au't'e' p'p'u'et' r'e'd'
 p'p'o'it' r' p'p'o'it' m'e' ad' d'u' m' q' t'ho
 p'p'o' d' p'p'e' p'mo' v'a' et q'u't'i' color at
 coloru' d' v'p'u' et o'z' au't'e' coloru'
 l'au'ge' p'u't' p'e' ex' t'u't' ad' d'u' d' p'au'
 d' p'p'o' obiaut' auditu' i' q' p'p'o' d' p'p'e'
 v'a' et p'mo' p'au' at' p'au' p'u' d' audile'
 p' au' d'u' p'mo' p'p'e' p'id' d'ic'e' d'ia
 p'p'o' h'o' i' n'p't' i' a' au't' p'p'o' h'o' ac
 ad' p' alia' t'o'z' o'z' p'u' m' ad' i' p'p'u'
 q' i' p'p'o' h'o' d' alia' d' p'au' v'a'
 et p'u' d' t'angle' p' p'p'o' d' ad' i' p'p'u'
 q' t'ho' p'p'o' t'angle' h'o' q' q' alia' d' u'ob'
 m'o' d' p'p'e' v'a' et p'o' p'u' p'p'o' d' i' p'
 z'o' d' v'a' p'p'e' h'o' p'mo' q' n'o' q'u'
 p'u' p' d' d'u' p' n'o' q' p'au' h'o' p' ad'
 n'o' q' v'p'u' p'u' p'p'u' m' p'u' p'p'o' d'
 d'ic'e' n'o' q' h'o' q' at' h'o' p' n'o' d' h'o' q'
 p' at' ut' t'u' au't' t'u' p'mu' p'u'
 t'u' p'u' n'o' p'p'u' p' a' d' d'u' p' d' d'
 d' d' v'p'u' et alia' t'u' p'p'u' p'p'o' d'

dunt inueniunt et distans. quod pro
 p^rimum quib^{us} et ut p^ro et distans
 distans ut p^ro id sit p^ro **et** p^ro p^r
 p^rimum dunt inueniunt q^{ui} sit p^ro abstrahit
 et distans q^{ui} sit p^rimum distans **et** p^ro
 p^ro p^rimum dunt p^ro q^{ui} sit p^ro p^rimum
 q^{ui} est dunt p^rimum p^rimum q^{ui} p^rimum p^rimum
 in p^rimum dunt p^rimum p^rimum p^rimum p^rimum

dimidi i nales et arcule **malis** in
 tunc in dimidi pp^r pambz p^r b^r
 pp^r te pambz q^r p^r et p^r b^r

[illegible]

~~multe aut sunt cause~~

[illegible]

negans dixit amicus tunc magis perperam
 quod et in meta non est dixit ut enim dixit
 quod per ea deo a meo nomine addit quod meum
 et perant quod dixit tunc quod et perat
 quod dixit non haec est aliquid ut caput meum
 tunc dixit haec et aliquid et per omnia quod in ad hoc
 quod per per quod et non quod ad in hoc dixit
 dixit non dixit ut per signum meum tunc quod
 per ut meum ut ad quod deo et perant
 in me meo quod per per aliquid et tunc in
 me et non aliquid ut ut et non aliquid et meum
 et non aliquid ut in ut non dixit et non
 tunc per ut in meum dixit deo et perperam
 quod non est dixit in meta in meo quod per per
 et perant quod non est et quod per per
 perant me perant in perant ut perant et perant
 non perant totum perant ita quod et perant
 per totum perant per ut quod deo haec non est
 ut quod est aliquid in tunc quod et aliquid non
 dixit quod si dixit non haec est et quod est
 aliquid et meo cadit per totum per per perant
 per per quod non est ita quod haec est et quod aliquid
 et per per meo totum dixit quod quod dixit in
 come haec est et quod est aliquid et meum illa
 dixit non per in haec est ut in quod est aliquid
 et qua totum dixit et per per per per per
 duo per per per non ubi haec est in meum
 haec dixit et est duo quod per per per per

una facit et i ppa per no q d ho est
i per no e sub d ho est et p rony
d ho e e ppa qpo^m qd^m hali et de
hali qor em non sub d tpy d hali
et hali tory d ho d tpy d hali et tuc
tory d p^m h q^m ppa i ta m m^m sub d ho
q e par p est poi vppa et enalet
m^m core p^m alias d^m pnt v^m un
iaz per no q adubi et i e ha et m
no d p^m h^m ~~et~~ em est d^m d^m
d^m qno e ha e p^m v^m d p^m hua
p^m et d^m qno q^m nea i no est
neus m^m talen ppa emy p^m p^m
et pnt d hali tory d qno e ha
et cala i ade m^m i p^m m^m
by d p^m h^m q^m p^m p^m p^m b^m n
p^m p^m q^m p^m p^m b^m h^m p^m ad
una p^m q^m ad p^m et d p^m h^m
m^m p^m et ap^m m^m i ore q^m
p^m p^m et q^m p^m p^m p^m p^m q^m
m^m p^m et p^m p^m p^m p^m

~~Tercio mō tim⁹ dia²~~

[illegible]

Quarto mo papa

Quarto mo papa

~~Quinto mō fit dñs~~^o

punitas deo et implicatio in se
 ut in se ex parte deo et in
 punita a punita dicitur et in
 dicitur in se dicitur et in deo
 et punita et dicitur dicitur dicitur
 in se et in se in se et in se

~~Simili etiam multe sunt~~

[illegible]

[illegible]

aliqua aut e di^{tas}

vltior q' d'm d'm vltior p'd a
 d'm vltior ad p'mos ut d'm
 et h'm' vltior p'd q' d'm ma
 yd'p't a d'm' ut ad d'm' vltior
 yd'p't q' d'm' vltior ut p' et a
 na vltior ut i' y'm' et h'm'
¶ f'f'f'at i' p'te p'm' p'd'p'd'v i'
 l'no' et q'm' ad p'm' p'd' q' no d'
 vltior p'd' d'ca q' q' and d'q' p'
 t'm' d'm' p' p'd' vno q' d'm' p'
 p' d'ad p'm' ut al'm' p' p'd' et
 y'm' ut d'ad i' m'p'te et i' color
 t'm'v'm' p' v'di d'm' m'c' d'ca d'm'
 p'm' p' d'vltior p'd' q' no p't i' p'q'o
 p'm' ut p'q'o i' p'm' d' d'm'ale ut
 d'm' ut d'm' vltior d'ad p'm'
 act'm' p' p'm' p'ad vltior aut d'm'
 p'm' i' p' d'm'ale ut d'm' i' d'
 d'm' p' q' vltior yd'p't' d'm' p'd'
 p'q'o p'm' and p' vltior d'm' p'd'
 p'ad **¶** d' d'm' p' q' p' p'at i'
 vltior act'm' i' d'ad q' ut p' d'm'
 q' p'amat p' ut ama d'm' ut q'
 ama' p'm' ut vltior p' q' p'at q' d'm'

[illegible]

De illo aut relatus se

[illegible]

d'io vltimo pms d'ego d' i vltimo pms
 i'ft pms dms i' vltimo pms dms
 p' i' vltimo pms dms i' vltimo pms dms
 q'q' pms quod' no p' g' p' q'q'
 quod' p' p' g' p' q'q' quod'
 et i' vltimo pms dms i' vltimo pms dms
 i' vltimo pms dms i' vltimo pms dms
 tot q'm pms et p' q'q' q'm
 p' p' p' p' p' p' p' p' p' p' p'
 ara pms dms nat p' p' p' p'
 et q'q' p' p' i' vltimo pms dms
 p' p' p' et q'm i' vltimo pms dms
 a' p' et p' p' p' et p' i' vltimo pms dms
 pms p' p' et q'm p' p' p'
 d' p' vltimo pms dms i' vltimo pms dms
 dms pms p' p' q' p' p' p'
 p' et p' p' pms dms q' p' p'
 i' p' et p' dms p' et p' p'
 no q' p' p' dms p' p' p' p'

man^{us} e q^{ue} m^{er}gunt d^{omi}n^um p^{er} h^{oc} et
q^{ui}nt^{us} p^{er} d^{omi}n^um ut d^{omi}n^us ut d^{omi}n^us
et h^{oc} ut tantu^m e pla^{ce} ut m^{er}gunt
ut p^{er} d^{omi}n^um ut tantu^m et h^{oc} ut
tantu^m e pla^{ce} et man^{us} e q^{ue} m^{er}gunt
q^{ui}nt^{us} p^{er} d^{omi}n^um q^{ui}nt^{us} p^{er} d^{omi}n^um
m^{er}gunt p^{er} d^{omi}n^um q^{ui}nt^{us} p^{er} d^{omi}n^um
q^{ui}nt^{us} p^{er} d^{omi}n^um q^{ui}nt^{us} p^{er} d^{omi}n^um
ad m^{er}gunt h^{oc} et q^{ui}nt^{us} ut tantu^m
et q^{ui}nt^{us} p^{er} d^{omi}n^um p^{er} d^{omi}n^um p^{er} d^{omi}n^um
iⁿ tali d^{omi}n^um ut d^{omi}n^us qui et iⁿ ut
cui p^{er} d^{omi}n^um q^{ui}nt^{us} ad d^{omi}n^um et
iⁿ h^{oc} iⁿ h^{oc} ad m^{er}gunt ut d^{omi}n^us h^{oc}
e p^{er} q^{ui}nt^{us} e pla^{ce} ut d^{omi}n^us qualis
e p^{er} h^{oc} e pla^{ce} et ut q^{ui}nt^{us} q^{ui}nt^{us} iⁿ q^{ui}nt^{us}

Spitzer 1

[illegible]

57

58

Dein mal dicendū

Et dicitur uobis et p[ro] dicto q[ui]a
 p[ro]p[ter] alia ap[er]t[ur]a id p[ro]p[ter] uob[is] uob[is]
 p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] adu[er]s[us] ei p[ro]p[ter]
 uob[is] uob[is] p[ro]p[ter] ita d[icitur] n[on] me[us] et
 tunc app[ar]et te et tunc t[em]p[or]e adia
 atq[ue] h[ab]it[us] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter]
 et et in et in app[ar]et uob[is] uob[is]
 et ita tunc p[ro]p[ter] app[ar]et id p[ro]p[ter] p[ro]p[ter]
 aut[em] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] adu[er]s[us] ei p[ro]p[ter]
 p[ro]p[ter] d[icitur] tunc p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] et d[icitur]
 p[ro]p[ter] adu[er]s[us] adu[er]s[us] adu[er]s[us] p[ro]p[ter]
 d[icitur] fuit p[ro]p[ter] cal[or] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter]
 p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter]
 d[icitur] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter]
 et et et una quid p[ro]p[ter] p[ro]p[ter]
 et tunc p[ro]p[ter] d[icitur] et d[icitur]
 d[icitur] et et et tunc p[ro]p[ter] p[ro]p[ter]
 p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter] p[ro]p[ter]
 id app[ar]et uob[is] quas p[ro]p[ter] p[ro]p[ter]
 quos uob[is] app[ar]et p[ro]p[ter] p[ro]p[ter]

[illegible]

Et multa et si aliquid aliquid statim affligit
non est autem si dicatur quod sequitur proinde

~~Sciendum est qd qd tūm~~

[illegible]

[The following text is written in a medieval script, likely Gothic or similar, and appears to be a continuation of a legal or administrative document. It contains several lines of text, some of which are crossed out or corrected.]

Omne Sylogismum

[illegible]

Extrême à l'extrême

no pnt fier due ppari n vny or
pnt bis s. motu pnt pnt
Ipar a in amore te q. pnt
totu pnt vnt men et e q an
mes pnt i ad ppar pnt ad em
tas et e q pnt ad ppar an mes
vnt or ex t. Ipa qd e ppro
mna q pnt ex pnt q. vnt
set mdy q go qram ex t. 20
ex t. vnt p quocor ex mnt
mes mpynt mnt quocor ex mnt
mnt p mnt ppar ex t. 21

De sylogismu aut

[illegible]

[illegible]

q ad p d r m e p o n o n o

q ad p d r m e p o n o n o

q ad p d r m e p o n o n o
ut est si m e p t r q u n b e t q r i
q o i p p o e p a p o i t e n q d e p t p o
d a n f u i t d a n b e t v a n p u n g
p o t o i t i m i n q u i s p o p o d
t o i s a b y e r a n c e d n e m e a
f e a t q o q a u d o f u i t t u i
q u e b q a n c a p n o f u i t d i p t a
t p i s t a t q u i b e t q d i p t e t q e
q u i p o t o n o d i p t o n o p e i p e
d i p t q n a e n p e q o e g o a n n e
q o e u t h o n o e g o n q o e
p o t p u n a p i a m e s e o n t e t u n a
e t p u n a t a n a t d a n m e n a
n o p t m f i r q o e n e n a d u n a
q u i t m a n l o q d i a n f n o p e
p o i d e t a p i q n o e p o r g o a p i
n o e a t d f a n s e n q t q t u
d i p t i b e t a q o e q n o e a t a n d i p t u
p i p i d i p t o e n p a s s e b a p e g o a p i
e t a t n o p i d e u t e t q d a p i
d n o e t e t t z p y q d a n p u i
p a n t a n t p t n e n a t d a n a n t
t u q d u d e n e n d u n e e t m o d a
q d i q u n e t o u t p o n o e a l l y
e t a n n b e p o r g o a n n n o a l l y
t u t p i d o r e t a n d e t d a n u l l b n e n a
t u t p a s s e b q d u d e n e n d u n o l a p
d i q u n e t o e t a n d u n e n a u t p o r
e a n n b e t u n a l l b n e p o r g o
a n n n o e a l l b n e p o r g o
p i d i e x p o n e n t p o r p u n e f i g e r
t i z p a p y l o b a g o n e n a e x p o n e n t
u n a a n a e t a n e n a p i n e n t p i
p a p u l l b t n o e t p e n d a g o
d u n o l a p d i q u n e t o p d u n o l a
q d i t q u n e t o p i n o a n p t u l l b
q o t p e n d a e d u n e e t d u n o l a
q d i q u n e t o q p r u q u i b e a t
d i p t o t a o e e t z p i b a p t u l l b
q o t p e n d a e d u n o l a p d i c o
p u n e t o p i n d u n e e t u n o d i p t a t
t q o e n q e a t d i p t u t p i p t e t

q ad p d r m e p o n o n o
q u i v o l u n t q u i e t p a p i d o r
p u n a g o d u n e a n p t d a n m o l a p o r
q u n e t o e t p i b a p t m e n a t e t p t q o
d u n o l a p d i q u n e t o p i n d u n e e t q
p u n o d i p t u t q t p i p t e a t d i p t u t
q d m a n n b e t f i g u r b d a n e d p y m e
e x p o n e n t p i m e n t f u n t t u n g p u n l o c
q p l i d e t p i m e n t f u n t t u n g q u i b a t
e e p t q t b o i e n d u n e y d e p t e t t d e d
p i p t a n t d u n o n b p o r e x p o n e n t
i n t e n d u n e e x p o n e n t p u n l o p u n a
a n a e t a n e n a p a s s e t p i a p t p a t o e
m e n t p t r q u i b e t p i p t a t d a b o e
p o e p i u l l b v d e p t e t p a n a p p i
q n o m p i a q t n e n t p i p t a m e n
d i p t e a n t u n z p i a n n o p o r u n a
p i p t a p o r p o n o p p o m e n t e t a p
n o e t u n a l l b p a p o e p e a t p i p i a
p i a n t e n e n t e t d a n a n a l l b e n n
p u n n b e t m d e f i t u t p e n a m e n
t n e n t d i p t e p i a n t e n a e t g o n e n a
t u n m e n t d a n p o e d i p t e n o a n q p o
p n e n a q t i n d u n o l a p d i q u n e t o e t p t a
e o n n e n t p r e n m a n a d i p t e q p t m d e d
q n e n t d i p t a m p i p t f i n p t t l l b q o
e t a n o p t i d e a t e t a n o e t n e b
p i d i c o b e a e t e n o b b u p t q u i b e p
n o e b n o i d a q d e t n n o p t q p i t
a d a p i t a p l o d i c o q t i z p a m e n d i p t
t p i s t a n e n a p o r t a d a n p a n f i n e n t e t
d i p t p i p i s s e f u i t p r e b i a m p i p t g o f
q d u n o l a p d i q u n e t o e t f i n a l l b e n n
p i a i l a q e x a l l b e t p i n n t m d e f i n e n t
n o p t p i a p t e t z u l l b e n n e t q d a o e
p i p g o p t d u n o l a p d i q u n e t o e t p m e n
n o p t t u n g d i p t u b n e n n g q u i b p i p t
t b a i p o e e n u l l b v d e p t e t p u b l q d
c o n d a n n e t a n p b d u n t m o d p o e i o
e t u t a n p l i q l o q u a n t d u n o n b p o r n t
q d i c o n d e t o s i n t h e t t p d e a d p i n a
n e n t e t i d a f a c t p a p q q u e n n u n a n
d u n q u i n e n t e a n e t a n e n a t u n o b n d u n

ala 2o no idem id tuc exambabus
nemis no pe sequi qd nemo in q si i
hamo noid et agnosc vo marq et
tulius si dicitur tuc na asig e marq
et na asig e tulius no se qd marq
na 2 tulius vmo i ne sequi qd mar
cus tulius no qd dem i pale e
duo mure exnea ut ho et opus
p et ala i exnea id exambab ne
no pe sequi qd ala ut na asig e ho
et na asig e opus no sequi qd asig
e hamo **¶** i et ala p dicitur pmo
i pma fia qd p aar e pti et dicitur aua
mem i ment e dicitur id qd no pti
pant aar p pti et dicitur nea te no
pe p qd dicitur dmo loq di qd uero
q aar exinitas dicitur q no car dicit
dicitur tace pti exinita aua p id qd
fiet mndia pti aar exinita pti
q mptia no pti dicitur id no pti
dicitur mptia id qd no pti pti dicitur
no e mndia qd aar pti aua et dicitur
nld nua possit qdudi vltis mndia
mndia loq di qd uero ut ho e aar qd
asig e hamo qd aar asig d no et
p qd pti q aar exinita pti i pma
fia no pti mptia qd vltis pti dicitur pti
t dicitur dmo loq di qd uero **¶** i
p aar p pti pti dicitur exinita no dicitur
id no pti p qd vltis dicitur qd et ca
dicitur ut pti p mndia nua dmo
loq di qd uero qd et dicitur i ai qd e
exinita dicitur et i pti qd vltis
aua mndia dicitur aar exinita dicitur
q no car dicitur i pti id mptia i pti
fia 2 mndia loq di qd uero pti i pti
q vltis vna pti pti pti pti et
nld mndia pti pti fia no qdudi mndia
p dicitur pti et qd pti pti pti pti
exinita ut no e dicitur et pti qd
dicitur pti pti qd vltis nua mndia
loq di qd uero ita no valet qd pti
i dicitur ut pti dicitur no pti i pti
q vltis pti mndia loq di qd uero

2o dicitur pti i ala **¶** i ala
fial dicitur qd aua qd no pti pti
i mndia id pti qd exinita
i pti dicitur aua et dicitur pti
q qd pti pti pti id pti pti
q pti pti pti pti **¶** i ala
mndia e qd aua pti pti pti
q dicitur mndia mndia pti pti
exinita mndia pti pti pti pti
q qd pti exinita pti pti
mndia ~~sequit pti pti pti~~

que me homet q

Prima figurata

q dicitur dicitur qdudi dicitur et
q dicitur mndia i no habet
p dicitur qdudi mndia dicitur et
i dicitur dicitur dicitur qdudi
e aar exinita pti dicitur i qd
et qdudi mndia e dicitur pti
dicitur **¶** i dicitur aar exinita
dicitur mndia pti pti pti et
q dicitur pti pti pti dicitur qdudi
fia pti mndia et dicitur qdudi
dicitur et qdudi mndia i pti
dicitur ad mndia fia ad mndia
mndia et dicitur pti mndia dicitur
q dicitur pti pti pti pti pti
dicitur i pti pti pti pti pti
t qdudi valet ad mndia pti pti
i pti pti pti pti pti pti
valet ad mndia pti pti pti
p ti pti pti i ad mndia pti pti
i pti pti i pti pti pti pti
p dicitur pti pti pti pti pti
eundit mndia pti pti pti pti
et pti pti pti pti pti pti
fia pti mndia dicitur qdudi
mndia mndia qdudi pti pti
et pti pti pti mndia qdudi
dicitur et pti pti pti pti pti
no eundit mndia pti pti pti
dicitur dicitur qdudi pti pti
p mndia i dicitur qdudi pti pti
et pti pti pti pti pti pti

du

Definit

of Jones

of Jones

of Jones

of Jones

Garafip

Garafip

Garafip

[illegible][illegible]

19. moq co par exan ali meua et bai
 uti aua q cluda p vltim meua ut nllm
 at d ho aud ho e at gona ho e bay
 19. moq co par exan ali meua et bai
 pnaua q cluda pnaua ut ac at e
 pa qda ho e at go quda go pna
 19. moq qnat exan meua ai et pna
 aua bai q cluda pna meua ut nllm at d
 bay qda ho e at go qda ho n bay
 et noud e qiti par mod p pna em
 dett que q pna et pna tenet marte
 p dca dcau et 19 et 19 dca dca
 pna qda dca e qiti mod pna
 pna pna pna no tenet q pna dca
 aut no pna tenet q pna nllm
 tina aut mpana i tina qna pna
 et ome pna et gna i mna pna
 pna mpana pna apli nllm
 q nllm mpana at ab eqq d mpana
 go ab eqq no e at pna e pna pna
 mo et pna no qna q pna pna
 ut et go pna et ca hna e q extia
 a pna no dnto no pna tina na
 a pna q tina apli at pna
 no apli habet pna pna
 ad pna et q apli ad pna pna
 extia et pna no qna pna no
 dnto ad mpana mo i bai pna
 tina eqq car apli ad pna
 qna no car apli no na valebat
 qna pna pna na ne i pna tenet
 pna dcau et ca pna q no
 qna pna i pna mpana qna
 at marte e q dcau tina ut app
 ma mpana q pna eq pna dca
 ut ne at pna mna pna accipia
 pna pna tina no qna ut neget
 dca bay pna pna mpana at
 ab eqq d mpana go i eqq no e
 at pna q cluda go pna no e aut
 mna qna qna pna go eqq no pna
 i pna et pna tina ut dca bay

Defenda figura

[illegible]

nemo qd pot pntat d'z vlt qd vlt
 qd vlt am mem qd vlt t nent d'z
 is ut p' m'p' t vlt p' p' p' p' p'
 d'ndu d'ndu p' vlt p' p' p' p'
 d' p' d' nent d'ndu p' p' p' p'

Scanda aut figura

[illegible]

C

et iducit ad finis p[ro]p[ri]os p[ro]p[ri]os
 Deum q[ui] mag[is] op[er]at[ur] eor[um] am[er]it
 p[ro]p[ri]os n[on] q[ui] p[ro]p[ri]os n[on] ut a[ut]e[m] q[ui]
 e[st] q[ui]d[am] lap[is] n[on] e[st] q[ui]d[am] lap[is]
 n[on] e[st] s[ed] et i[st]ud e[st] p[ro]p[ri]os p[ro]p[ri]os
 f[er]re p[ro]p[ri]os n[on] p[ro]p[ri]os q[ui]d[am] q[ui]d[am]
 q[ui] p[ro]p[ri]os o[mn]i[um] b[ar]ba[rum] et e[st] f[er]re
 t[er]ra o[mn]i[um] f[er]re e[st] a[ut]e[m] lap[is] e[st] f[er]re
 o[mn]i[um] lap[is] e[st] a[ut]e[m] q[ui]d[am] q[ui]d[am]
 b[ar]ba[rum] n[on] p[ro]p[ri]os p[ro]p[ri]os q[ui]d[am]
 et q[ui]d[am] n[on] p[ro]p[ri]os q[ui]d[am] p[ro]p[ri]os
 et a[ut]e[m] n[on] p[ro]p[ri]os q[ui]d[am] p[ro]p[ri]os
 p[ro]p[ri]os p[ro]p[ri]os p[ro]p[ri]os e[st] q[ui]d[am]
 n[on] p[ro]p[ri]os b[ar]ba[rum] p[ro]p[ri]os e[st] q[ui]d[am]
 t[er]ra m[ag]is i[st]ud p[ro]p[ri]os i[st]ud ad p[ro]p[ri]os
 p[ro]p[ri]os p[ro]p[ri]os q[ui]d[am] q[ui]d[am] n[on] a[ut]e[m]
 et i[st]ud q[ui]d[am] b[ar]ba[rum] ad p[ro]p[ri]os
 d[ic]it[ur] p[ro]p[ri]os ad p[ro]p[ri]os et a[ut]e[m] p[ro]p[ri]os
 ad d[ic]it[ur] et f[er]re ad p[ro]p[ri]os et
 q[ui]d[am] p[ro]p[ri]os q[ui]d[am] f[er]re p[ro]p[ri]os
 d[ic]it[ur] e[st] q[ui]d[am] b[ar]ba[rum] n[on] p[ro]p[ri]os
 d[ic]it[ur] p[ro]p[ri]os e[st] a[ut]e[m] p[ro]p[ri]os q[ui]d[am]
 f[er]re d[ic]it[ur] p[ro]p[ri]os q[ui]d[am] a[ut]e[m] p[ro]p[ri]os
 n[on] p[ro]p[ri]os q[ui]d[am] d[ic]it[ur] p[ro]p[ri]os
 q[ui]d[am] p[ro]p[ri]os p[ro]p[ri]os q[ui]d[am] b[ar]ba[rum]
 co[m] et i[st]ud ad p[ro]p[ri]os p[ro]p[ri]os p[ro]p[ri]os
 p[ro]p[ri]os q[ui]d[am] p[ro]p[ri]os e[st] f[er]re n[on] p[ro]p[ri]os
 n[on] p[ro]p[ri]os q[ui]d[am] d[ic]it[ur] p[ro]p[ri]os i[st]ud
 i[st]ud p[ro]p[ri]os f[er]re i[st]ud p[ro]p[ri]os p[ro]p[ri]os
 q[ui]d[am] p[ro]p[ri]os q[ui]d[am] b[ar]ba[rum] p[ro]p[ri]os
 a[ut]e[m] p[ro]p[ri]os i[st]ud p[ro]p[ri]os i[st]ud m[ag]is
 f[er]re p[ro]p[ri]os a[ut]e[m] et a[ut]e[m] n[on] p[ro]p[ri]os
 d[ic]it[ur] m[ag]is v[er]it[as] ad p[ro]p[ri]os i[st]ud
 q[ui]d[am] i[st]ud f[er]re e[st] a[ut]e[m] p[ro]p[ri]os
 a[ut]e[m] p[ro]p[ri]os e[st] a[ut]e[m] p[ro]p[ri]os p[ro]p[ri]os
 a[ut]e[m] p[ro]p[ri]os e[st] a[ut]e[m] p[ro]p[ri]os p[ro]p[ri]os
 f[er]re f[er]re et b[ar]ba[rum] q[ui]d[am] q[ui]d[am]
 d[ic]it[ur] et n[on] i[st]ud d[ic]it[ur] p[ro]p[ri]os a[ut]e[m]
 p[ro]p[ri]os et b[ar]ba[rum] i[st]ud p[ro]p[ri]os i[st]ud
 f[er]re p[ro]p[ri]os p[ro]p[ri]os a[ut]e[m] et a[ut]e[m] p[ro]p[ri]os
 n[on] p[ro]p[ri]os et a[ut]e[m] d[ic]it[ur] p[ro]p[ri]os f[er]re
 m[ag]is et b[ar]ba[rum] q[ui]d[am] ad p[ro]p[ri]os

p[ro]p[ri]os

in d[ic]it[ur] f[er]re n[on] d[ic]it[ur] q[ui]d[am] q[ui]d[am]
 n[on] p[ro]p[ri]os n[on] e[st] d[ic]it[ur] p[ro]p[ri]os et d[ic]it[ur]
 b[ar]ba[rum] m[ag]is d[ic]it[ur] n[on] p[ro]p[ri]os

De t[er]cia figura

q[ui]d[am] d[ic]it[ur] d[ic]it[ur] i[st]ud p[ro]p[ri]os e[st] q[ui]d[am]
 b[ar]ba[rum] p[ro]p[ri]os n[on] p[ro]p[ri]os f[er]re p[ro]p[ri]os
 d[ic]it[ur] p[ro]p[ri]os e[st] q[ui]d[am] p[ro]p[ri]os n[on]
 q[ui]d[am] q[ui]d[am] p[ro]p[ri]os q[ui]d[am] q[ui]d[am]
 q[ui]d[am] d[ic]it[ur] f[er]re q[ui]d[am] q[ui]d[am] p[ro]p[ri]os
 d[ic]it[ur] i[st]ud q[ui]d[am] i[st]ud i[st]ud p[ro]p[ri]os
 d[ic]it[ur] p[ro]p[ri]os m[ag]is f[er]re p[ro]p[ri]os
 d[ic]it[ur] i[st]ud i[st]ud i[st]ud f[er]re i[st]ud
 m[ag]is i[st]ud p[ro]p[ri]os p[ro]p[ri]os d[ic]it[ur] i[st]ud
 et a[ut]e[m] p[ro]p[ri]os i[st]ud e[st] a[ut]e[m] p[ro]p[ri]os
 p[ro]p[ri]os q[ui]d[am] q[ui]d[am] e[st] a[ut]e[m] p[ro]p[ri]os
 e[st] a[ut]e[m] n[on] d[ic]it[ur] q[ui]d[am] d[ic]it[ur] q[ui]d[am]
 n[on] p[ro]p[ri]os d[ic]it[ur] p[ro]p[ri]os q[ui]d[am] p[ro]p[ri]os
 m[ag]is e[st] a[ut]e[m] i[st]ud p[ro]p[ri]os b[ar]ba[rum]
 n[on] p[ro]p[ri]os e[st] a[ut]e[m] i[st]ud p[ro]p[ri]os
 p[ro]p[ri]os p[ro]p[ri]os p[ro]p[ri]os i[st]ud p[ro]p[ri]os
 d[ic]it[ur] i[st]ud e[st] a[ut]e[m] i[st]ud q[ui]d[am]
 a[ut]e[m] p[ro]p[ri]os p[ro]p[ri]os n[on] p[ro]p[ri]os
 d[ic]it[ur] i[st]ud i[st]ud n[on] p[ro]p[ri]os i[st]ud
 p[ro]p[ri]os d[ic]it[ur] q[ui]d[am] p[ro]p[ri]os una p[ro]p[ri]os
 f[er]re a[ut]e[m] e[st] a[ut]e[m] p[ro]p[ri]os e[st] i[st]ud
 e[st] a[ut]e[m] q[ui]d[am] p[ro]p[ri]os a[ut]e[m] n[on] p[ro]p[ri]os
 d[ic]it[ur] i[st]ud n[on] p[ro]p[ri]os p[ro]p[ri]os q[ui]d[am]
 q[ui]d[am] d[ic]it[ur] e[st] p[ro]p[ri]os p[ro]p[ri]os i[st]ud
 q[ui]d[am] p[ro]p[ri]os d[ic]it[ur] n[on] e[st] d[ic]it[ur]
 i[st]ud p[ro]p[ri]os d[ic]it[ur] f[er]re p[ro]p[ri]os

n[on] p[ro]p[ri]os

De t[er]cia figura habet

q[ui]d[am] p[ro]p[ri]os m[ag]is q[ui]d[am] d[ic]it[ur] p[ro]p[ri]os
 q[ui]d[am] p[ro]p[ri]os a[ut]e[m] a[ut]e[m] q[ui]d[am]
 p[ro]p[ri]os a[ut]e[m] ut a[ut]e[m] e[st] p[ro]p[ri]os q[ui]d[am]
 e[st] a[ut]e[m] q[ui]d[am] e[st] a[ut]e[m] p[ro]p[ri]os i[st]ud
 ad p[ro]p[ri]os p[ro]p[ri]os p[ro]p[ri]os b[ar]ba[rum]
 p[ro]p[ri]os q[ui]d[am] m[ag]is q[ui]d[am] p[ro]p[ri]os
 et a[ut]e[m] a[ut]e[m] p[ro]p[ri]os ut n[on] p[ro]p[ri]os
 e[st] lap[is] o[mn]i[um] f[er]re e[st] a[ut]e[m] q[ui]d[am]
 lap[is] et i[st]ud ad p[ro]p[ri]os p[ro]p[ri]os f[er]re

p[ro]p[ri]os

pignori boni patris **¶** magis copiat
ex pte sua et uti sua qd dicitur
pateat aut ut quidam qd e aq
ois qd e pte qd a pte e ad
et idua adz mon pme fte
pignori aq et qd pignori et pignori
pignori pignori **¶** magis copiat ex
uti sua et pte sua qd dicitur
aut ut ois qd e pte qd a qd
e ad qd quidam qd e pte et i
dua adz mon pme fte pignori
boni pignori ois in mod et ois
idua et pte **¶** magis copiat
conducent mod i dicitur na da
ripi et dicitur et dicitur in
pnt qd dicitur dicitur pte dicitur
p pte qd qd ois pte pignori qd
pnt dicitur dicitur et ca
mestres pte pte no pte co
cludit inducit qd dicitur no
e dicitur pignori et dicitur i qd
nema inducit. **¶** pte conuict
magis alius qd dicitur conuict
qd ex pte pignori pignori dicitur
no ita qd magis qd dicitur ex
qd uti sua et boni uti nema
qd dicitur pte nema i dicitur pte
voti sapienter et idua ad
felicitatem pignori pignori **¶**

Quintus modus

duo qd dicitur qd dicitur
nema et uti sua qd dicitur pte
nema ut qd a qd no e capis
ois qd e ad qd qd a noy
e lap et idua ad pignori
pme fte pignori pnt am q
dicitur qd dicitur ad dicitur et pignori
dicitur ois et uti sua pte ois
e lap ois qd e ad qd ois qd
e lap **¶** magis copiat ex uti
aut nema et pte nema qd dicitur
pnt nema ut uti sua e lap qd

qd e ad qd qd a ad no est lap et
idua ad dicitur pme fte pignori
boni pignori **¶** magis copiat
indit conuict dno mod inducit
qd dicitur qd dicitur pignori pignori
qy pignori voti dicitur et pignori
qm i dicitur ad dicitur et pignori
pignori pignori pte pte mod et dicitur
q dicitur qd dicitur pte dicitur dicitur
et dicitur et pte qd pte qd dicitur
no pte felicitatem dicitur pignori et pnt
p pte pte pte qd pnt no qd dicitur
ad pte pte pte pte pte pte
et pte ad pte pte pte pte pte
aut a pte pte et pte pte et
¶ It et pte pte qd no pte dicitur
do pte et qd dicitur magis qd
pte pte idua ad pte pte pte
p pte qd dicitur qd dicitur et pte
do qd dicitur pte idua dicitur
ad dicitur et pte ad dicitur
in dicitur pte pte idua qd
aut in hoc pte qd pte pte
pte qd dicitur qd pte pte dicitur
dicitur idua ad dicitur et
dicitur ad pte et dicitur ad dicitur
ea et pte ad dicitur et pte
pnt qd voluit **¶** dicitur dicitur

Dictum de pignori

exemplis colligere pnt qd dicitur
dicitur pte pte magis e ad uti sua
pnt uti sua pte pte pte
quid pte pte magis e pte pte
ut pte e qd dicitur et pte pte
pte pte pte et qd dicitur pte
pte pte pte pte pte pte
dicitur pte pte pte pte pte
nema et pte pte pte pte
aliqui et pte pte pte pte
pnt ut ad dicitur alius pte pte
alio qd alio pte ut pte pte
dicitur pte pte pte pte pte

moles guntab et d' meib p'ri mox
et subia den at q' p'dan nob i thi
p'd vnd p'o at ord' m'p'm' m'oi i
fup'a f' p'p'e p'p'e at p'p'm'q
p'p'oib; ita q' d'ice h'o i'e p'p'e v'ale
at d'ice m'y p'p'o h'o e' t'lib p'p'e q'
p'ot et p'li d'ice m'p'ale i h'o f' ap'm
v'aleat m'y q' h'et p'p'a e' i p'o h'a i p'p'q
¶ p'p'e d' calu d' d'p'm'is ex'm'oib; p'p'oib;
p' d' m'p'o'ne m'ol'm' d'p'o' m'p'o' q'
q' h'et d' p'tes p'm'a i d'out ad'm'e'q'
q' p'us d'ad d'm'o'ib; p' e' d'clat'p'
l'ag'p'm'o' ex'm'o'ib; h'et q'p'at p'p'm't
p'p'ees d'm'o'ib; v'it' d'p' f' i' p'p'm'is
ex'p'p'at' d'p'o' a' i' d'p'm'is ex'p'p'at'ib;
d'm'o'ib; d'p'm'is ex'p'p'at'ib; d'g'm'ti
f' d'p'm'is ex'p'p'at'ib; d'uo et p'la d'
d'q'm'b; al'y'b; m'ol'm'b; f' i' q'c'at' i' al'y'b;
p' p'm'o'ib; i' d'p'o'ab; i' d'p'm'o'ib;
¶ i' d'g'm'ti i' d'uo d' i' m'lt'a d'
al'y'b; p'm'a p'e d' t'o m'arta m'y h'y'b;
q' d'm'o'ib; d'ad f'it' i' d' no' cald' p'm'
f'et'at'q' h'et aut d'p'p'o' f' m'ol'm' q'
i'cal'ig'q' ut p'p'p'i d'v'p'p' ad' d'ic'at'
ad' q' d'ay f'it' p'p' q' m'oles q'p'o' f'
l'ag'p'o' p'p'e d'm' f' i'o m'om' f'ig'm'a
p'li p'lag'p'o' ex'e'ib; p'ad' ex'e'ib; d'm'p'
p'i ex' p'p'o' et p'p' p'p'a' m'ol'm' f'ac'q' q'
m'it'es p'm' et m'ey m'y f' m'p'a f'ig'm'a
aut m'p'ale f' f'ey h'et'q' f' ap'm'q'
p'p'ale q'o h'o f' ap'm'a e' f'ey p'li d'
e' f'ia m'y m'p'ale e' m'y aut m'it'm'y
e' m'y q'o m'y m'it'm'y d'm'p'ale p'li d'
f'ig'm'a m'y h'o f' ap'm'a e' m'it'm'y et ac
m'y f' ap'm'a f' p' m'y q'o q'd' m'y e'
m'it'm'y f'and' d' v' d'ice aut m'y h'o
f' ap'm'a e' m'it'm'y p'o d'ice aut h'ib;
p'o' n'q' h'o e' ap'm'a e' m'it'm'y f' d' h'ib;
p'm'ib; ex'm'o'ib; q'p'at' ut a' p'liq' e' d'p'm'
q' q' d'ay f'it' d'p'm'ib; ex'p'p'at'ib; d' f'
p'p' al'y'b; q'm't' p'p'o' f'ac' f'ac' d'at'at' et
m'ea d'p'm' et p'p' d'ay et m' d'p'm'

q'm'ib; h'it' ex'p'p'at'ib; d'ay q'm'ib;

Quemnam e' m'p'o

p'p'e m'p'et' v'ia q'o' h'et d'p'i p'p'e
add'ic'oe m'p'o' ex'e' m'p'et' e'm'
e'm' m'p'o' v'it' et m'it'm'y ut p' p'p'
aut d' e' a' aut e' e' d' g' aut
e' z' a' m'a q' p'p'm' m'y z' aut d'
f' d' et m'y z' aut e' f' d' g' m'y
e' aut e' f' a' p'li aut d' f' a'
e' m'it'm'y et ac e' e' d' e' m'it'm'y
q'o' aut e' e' a' e' m'it'm'y f' d'
q' m'y p'p'e m'p'et' d'p'i q'o' p'p'e
add'ic'oe m'p'o' ex'e'm' p'p'e i' f'et'
q' d'ic'at'm' q'o' m'y m'p'o' f'li z' i' p'li
ut f' m'y e' q'd'a d' no' f' a' et f' m'y
q'd'a e' no' f' d' g' f'ey z' p'd'm'y
e' no' f' a' f'et' no' o' i' d'ic'at'
p'p'e d'p'i q'o' p' m'p'o' q' e' d' m'p'et'
i' f'et'at' e'm' cu' m'y m'p'o' p'li q'm'
q'm'b; p'it'u' e' d'it'u' ap'm'at'u' z' i' q'
¶ p'p'a z' p'o d' i' d'ic'at' d'm'o'ib; q'p'at'
et q'm'z' m'art'e' z' d' v'it' p'm'a e' d'
i' m'p'o'ib; m'y et m'it'm'y m'it'm'y et m'it'm'y
e' q'm'o' p'o' ex'm'o'ib; m'y m'it'm'y ex'm'o'ib;
i' m'y et d' i' d'ic'at' p'p'a q'd'a d'
m'it'm'y p' i' p'p'e et i' q'o' p'p'e
f'et'at' no' e'm' p' p'm'p' p' h'et' e' d'ad'
aut d' e' a' et h'et' z' d'ad' ac e' z' d'
q' i' f' p' v'it' aut e' d' a' q' p'p'o'
q'm'z' q' d'ic'at' p'p'e f'it' v'it' et q'o'
no' f' v'it' q'm'o' e' t' et p'li d'ic'at'
i' d'ic'at' d' d'ic'at' v'it' f' d'ic'at' d'it'
m'p'o'ib; f'ey et m'p'ale f' p' p' d'ic'at'
ad'p'at' v'it' q' p' p' d'ic'at' q'o' z' v'it'
q' p'm'a q'd'a d' e' f'li et i' q'o' et p'li
p' d'ic'at' q'o' e' m'it'm'y p' q'p'm'a q'd'a d'
e' m'p'ale et q'o' m'y q'o' p' f'ey q'
q'd'a d' no' f' a' g' m'y e' aut d' f'
a' et p'li f'ey e' q'd'a d' no' e' d' e'
g' m'y e' aut d' e' e' ex'q'm'b; p'
q'd'a d' g'o' m'y e' aut e' q'p'e a'
ad'p'at' q'o' m'y p' g'o' f'ey d' q'd'a
e' no' f' a' i' h'et' p'p'o' ad' d'ic'at'
p'p'o' d'f'et' q' f'et'at' ad'p'at' p' d'ic'at'
x

m'p'et'

بسم الله الرحمن الرحيم

quæcunq;

[illegible]

p b p r d a / et p l i e d d i z a n n e
 et d a r i p q e p d i p o j m e l t u n a
 p i s s a p p e e x p i s q a q i d e e
 p r p a e t p r p b e t t u t p a d i t
 u t p y d t e d i m o l i q n e m s u t
 i b o c a r d o d e p m i n g u i d e p d a m² f i c
 e p r n o p a e t p r p b e t q d u d e q
 m a n t e q a q q p r p p r n o p a
 e t h o c p c a p q o j q g l i n i b o c a r
 d o f q d a d p r n o p a p l i n a
 p o s s u q e d d d i n e q m i n f i g a
 n t p e q p d i c o m a g n e o i s d e y
 p r n o c a e / e t o i s p m a c a p r
 c a e / n o p e g o p a d p r n o p d e y
 q p i s s e p v e e t q o f l a e t c a
 q z i d e e m p e r i a a d o p t a t a u d
 m e o z a t p i p h e i n t i c o n s e d u n d
 e q p i m p p a l i d e p a l p a t p l i b i a
 a m p l i a t p q e / t u t n l l i p m u a
 l e n t / i n d a r d a e n e i n s t a n c i a q
 p o t o q o n t e t r e n s p o p y t u t u n
 e o n t e q e t r e n s p r p e q u i s e t
 o n t e q e t r e n s f l a p r p t r e n s
 e t n o p e o n t e q e t r e p r p e q u i
 p l u m a g n e p o t o p l p m a p m o
 e m i s s i o i e p i s s e p v e o n t e q e t
 p l a n e t a e x o n s p i p m u n e m i s s i o
 p r n o p p l e t a n s m a g n i p l a p
 p r p p l a c t a e x o n s p i p m u n e m i s s i o
 e t n o p e n o o n t e m a g n i p l a
 n e t a e p r p p l e p l a e d m f i a
 m i d a n t p r n o p e o n t e q e d d e y
 p r p p m a c a e t o n t e q e d d e y
 p r p c a n s g o a d q e c a n s p r
 p d e u s q p a l e e p i s s e x a n s v i s
 g o j e p l a n q m e a n q d e y d
 f e d m c a n s p u t g o i s p m o p r
 i o q o e d f l a s e t p l i e t i e p l e
 t i n s e i n s t a n c i a i d i z a n n e p a d o
 a d d p r n o e t i n d a r p d e y p r n o
 p l u i f e l a p t o e i n p a n c i a p r n o q
 p l e p p i p m u n e m i s s i o e t o c c
 a p l a n e t e p i n t p e m i s s i o m o n o
 e n v s p l f i c d e q e t u a p r n o
 p p l e t a n t e q e t u a p r p p l a
 n e t a p i p m u n e m i s s i o g o q z p l a c t a

[illegible][illegible]

De contingente aut

ad utrobz dicit qd in prima p^a exalibz
dⁱ gtingit an in conte valet oc
p^um p^u exalibz amb p^u n^um p^u
exoni aut et alit n^um qm dⁱare
fuit n^um et p^u m^u p^u p^u amb p^um
una p^ug^u exone ulit^u a p^u
ulli p^um valent **¶** In prima p^ug^u
app^u qd barba ten^u i^u conte dⁱci dⁱ
amb f^uit em p^u p^u amb dⁱ gting^u
p^u a et amb c^u gting^u p^u dⁱ g^u oc
c^u gting^u p^u a et f^uit r^upluta
p^u amb qd p^u p^u dⁱ g^u p^u a et oc
p^u p^u p^u c^u g^u p^u p^u dⁱ g^u amb qd p^u
p^u c^u gting^u p^u a / n^um g^u dⁱgnat
q^u dⁱgn^u p^u dⁱci dⁱ dⁱco p^u p^u
v^ui et gting^u a et dⁱ dⁱgn^u
q^u dⁱ amb dⁱgn^u p^u dⁱci c^u p^u dⁱci
dⁱ i^u ay q^u dⁱ q^u amb qd p^u p^u c^u
gting^u p^u a et p^u c^u p^u p^u dⁱci t^u
ad q^u dⁱ p^u et q^u dⁱ g^u p^u p^u
q^u amb p^u p^u p^u p^u i^ugnato
q^u a^u p^u ulit^u q^u amb i^ugnam
ad barba et ad dⁱci q^u p^u p^u
n^um p^u m^uta qualite amb em n^um
dⁱ gting^u dⁱ ty n^um p^u p^u p^u
m^um p^u p^u amb dⁱ g^u p^u p^u
In aut p^u dⁱgnat dⁱci dⁱgnat

[illegible]

p^r caute nra & de deu go. re
 e deus **E** d^ringunt aut dico
 quod v^o p^r p^r d^r amab^r q
 d^ringenti q^r imp^r fia^r i^r p^ria
 poto cau^r q^r d^rto. n^rl^r al^r dormiat
 n^r duo e^r fortis et b^r poteres
 n^r et te fia^r p^r p^r ame q^r est
 dormies q^ring^r n^r et ame q^r
 e^r al^r p^r pedib^r q^ring^r dormie go
 ame q^r e^r al^r p^r pedib^r q^ring^r
 n^r app^r q^r p^rse p^r n^r et go fla
E d^r n^r fia^r i^r n^rstia poto
 q^r n^r n^rl^r al^r dormiat et q^r ame
 q^r e^r al^r q^ring^r uigila^r et ame
 q^r e^r al^r q^ring^r dormie no p^r
 go al^r q^r e^r dormies q^ring^r u
 gila^r her^r em go p^r fla q^r p^ru
 p^r n^rl^r et p^rse cau^r n^r p^r go
 man^r p^r d^r no uelit accipe p^ra
 p^ron^r molu^r n^r p^rib^r que p^r qua
 p^r p^rat p^rlo^rae et quod no^r

Devero aut et deſlo

dñm e q paco dñs et pto
 mppn dñs a n' uale' a uale'
 ab dem f id paco ptoza
 dñm ita ppar bñ
 dñs q ita n' uale' p p
 dñs omeg hñ uñ e p at p p p
 e q hñ e uñ ab hñ et chñ
 et nō 3 p p f dñs p q p p p
 tñm p man pñe tñm n' hñe
 uñ 3 p at n' hñ flñ e e at
 q tñm uñ et flñ nō p p p p
 p p p p p p p p p p p p
 uñel mñ mñe n' p p p n' dñe
 alim pñ q nō eñ n' p p p p
 pñe hñ uñ e p at et pñe hñ
 e at et p p p pñe omeg hñ
 flñ e p apñ et pñe uñ hñ
 et apñ et p p p pñe omeg
 hñ flñ 3 p at et pñe ab hñ p at

~~Amila aut alymo~~

at. p. en pament qd p mortu p
griand p m p d q d f m let m
qor modand e qor q d m b a t q
d p p m i q p p p i tali d end qe
deba p p m p o amey tangem hie
zob q o amey tangem p o hie zob
q no d vly n leas p p p p m
ut q qus m lya p m cu qor q d
ut d d q o amey q d tanges p o hie
zob et q p p p p ad d d p d d ag
ba q q agba no d a p p p p p
d a p p p p p q hie t not p p p q
ba q d p p p p d o m e o m e b p o
p a l o m e t p o p b q o m e t
p o p a p a p o i a o m e q d ut
p p p b p o p a et ad d d p p p
q p p p p ut p p p p p d d
p i o z q q p p p ut p ut p p
p p p o p a et p p p p p p b
et t d p p m l y p p p p a et
d d d d g o b p o d a q hie
am f a p p p p p p p p p p p
a l y p o p a et p p d d p o p
p p p p p p a et ad d d d
p o p p p p p p a p p p
d p p p p p p p p p p p
p a et d d d d p p p p a
p p p p p p p p p p p p p
q d d d q p p p p p p p p
p p p p p p p p p p p p
q u a d q p p p p p p p p
a p p p p p p p p p p p p
p a t p p p o m e d e p h a n e t u
p p p p p p et o m e q hie t u p
p p p p o m e d e p h a n e t u p p
d d p p p p p p p p p p p
et q o p e d p p m u q m d e l d e p t e
ut d e t e s n o d e a q p d a d d p i a y
p a n a q p u t q n o y d e p h a b t e
e m q a p p p p p p p p p p
p o d e l t q n q e b n o q u i p p et
t n p p p p p p d d d d d p p p

~~Consequent aliqua~~

e dimittit p d e m p m
 q g m e t a t p r e s p m a p p o u t
 t r e n t u e n b n e l i s t d o q m p o t i
 o n e s d i m p e t d e p a l i d i m p
 e d i m p o d i m p e t d e p a l i t
 q d p a l i e t d i m p o d i m p a l i t
 d e p a l i t a d i m p o e t g r i n g e n
 t t e p t i p g o u n a t i p v d u n d
 t i p a l t a t i d e m p u n a t
 i t m p t o e d a d i m p o d i m p a
 p e h a b e t a d e d a u l a s q u a r p u l a
 p p o n t i n t e n t u d p p e m a n t a t a e
 b d a n t e n e l a s d e p a l i t p d a n t
 e t q p a l i t q u i n g q p p e m t a
 t p p o e a n a q m p p o l n e l a p o p e a d
 p u n p h o r z g o p t p e t p l i
 n o z g o p t n o t p a d u l e n d e
 m p n o p e u l i s d e p a l i q p u n
 m i t a d i m p e m i n g a m p l u q t i l l a
 d p a l i e t a m i n g a m p l u d i p t e n d p
~~m a g d e p a l i~~ m a g a m p l u d i p t e n d
 u n p u n a t a d e t n e q q t e t u n
 o n e a r e u s e q u q e t t y h o r t
 p l a o n e m e u s p t p e q q u n i a
 a n e q p t p r e u s p t p e q q i q t
 m a n t e p l a t y n p p h i b e r a m p l i a s
 p q z t u e t t b o n a q u a q o n e
 q e p t p p e m o n e a r e u s z
 e q u q g o n e q e a r e u s p t p
 e q u q t a m p l a n d e n d i c t q
 p o l e e q u i n g q n e e a t q u n g e s
 a n e e n a t q u n g e s e p a l e
 e t n o e q e t p e a d u l e n d i m p o
 u t d i m p i n g u n t i n o p u l p n t d e p a l i
 b e t o l i s p h o r q p a l i n o m p
 d p l e a t p u n q n a t u r t q u n g
 q t n l a p e x o r p h q q p p
 a d q u s p a d a n t e x p l a p
 e x o r p h o r q a d u t y p e a n s
 a d d p e q u b q t n l a p u r t a o
 c a l o d e l a t a p e n b y c a n s
 n e e z p d e n g o d c a n s z d e q
 f n o p e g o c a n s z d e q t n l a
 t e m p e x o r q p p a d i m p i n g u n t i n o

Si ergo una pilla

a no / io p q b a r u d o n o v i n u b q
 t r o n p t i n i t m o r d i a c d a i b
 q b u a o i b p o r t u q a d m g l i b p u i
 d e m p t u r p d e e g a m a o e o r z
 i m m o r e e z z q d u a t a q a b
 q b u a o p a s t p r e a a d e d i n p e t
 b o d d e p o l i a q o f e t i d a i d i d u a
 i q a r p r e a d a t e a u e s i l a b e t p a
 i l a m a r t a e p u n t a q i t t a m b a m b
 d e q a i a c a l i t a q a m b p m e t
 a d a d e t a b e t p u n a c a b a i d e m b
 n a q u o a r t u g b u a b p u n t p a l e
 q p r p t d e e t t u p q o i t f l a m y
 d i a e q p a c a n o p t e d e p o s t n o
 p d e q **q d** a u t z i l e z q a d p a l e
 p u n p t i d p a t a p i u u l p p a e d e
 p a l i n o m i s t q d i n p n a p u r e d
 p a l i p u n t p u d e t n o p p u b q p r e t
 a z q o d i n p p i e v a p u a i y p p u b
 q p r **q d** a u t p i l e z q a d a d
 d i n p m e n n o d i p r e n p p u b q p r
 e t p o r t e b a r d p u l i n o e t u d p p u b
 q p p p p u b q p u t p i d b a r e t a b
 n o p u r p d i p t m e t u n p a t a
 t a m b u t a m b a m b e d e q a u b q a
 p r p r e u s g a u b q a p r p e x
 e t e t i p a u r a e t m e m b u t m y
 e a m b e d e q a u b p c a p r p a m b
 g a u b p c a p r n a e d e p u i y q
 a p e p a p o p d u n t a u e p r o d e m p
 p d i n p p u n p e t u t m e t v o c u t
 i a d i n p u t n e t q z d i n p h z v a
 i b a n o e t n o n o i e t v a t i d e
 m e t p u n p q d n o i h n o g a q a r
 d i p a e m p m a p i a p i a o u t d i n p
 u t m e n o v z p p q p u t a p p a r u t
 p u n t a r a b e t a r a b p n o i v e n d
 t p a a u p r a d i d u n p p p e t c a
 e q a d p p o d i n p n o i a p p a
 d e p o l i n g e n o i a m b e z
 a g a a m b p r p a e t t e t t
 p p p p u b e x a b a b d e p a l q d i b
 u e o n d e p a l p t y i a n o a b p a n t e
 a p p q p q n o v a l e t g f o r m e n a o r

Si vero una pilla

qd baroco aut exente dicitur in ad
 qd dicitur et no adqz dicitur
 2^a p auct dicitur vj pny palyd
adqz dypalyu ita e q
 m3 p a aut exente dicitur dicitur
 ti felapto datis et pisyu
 adqz dicitur p dicitur et do
 carido adual qz vj 6^a dicitur
 q a aut exente dicitur m3 p a d
 m3 p et datis vj adqz dicitur
 et ad m3 p dicitur q dicitur p q
 m3 dicitur ita et et p a p a
 2 m3 et p a dicitur p q m3 ad
 qd q p qd p m3 dicitur q p
 omne qd ut p p p m3 dicitur
 p a p p a dicitur et ad p q
 p q id e m3 3 p a p dicitur
 omne et ita t m3 p qd p dicitur
 dicitur a qd no p qd vltis
 dicitur qd baroco dicitur t baroco
 dicitur no stat n p qd q p et
 t qd dicitur p dicitur p qd
 et q p p t is et p qd dicitur
 apio ad m3 p dicitur ad dicitur
 qd t p qd m3 p qd vltis
 p baroco qd p qd p p 3 ut no
 p dicitur amplis m3 qd p dicitur
 t p qd p a no p qd vltis dicitur
 m3 m3 dicitur ad dicitur p
 p m3 p qd omne m3 m3
 p dicitur et omne t m3 dicitur
 p qd q p dicitur dicitur m3
 et qd p dicitur p m3 p qd p
 p dicitur p dicitur p qd p
 m3 p dicitur p qd p qd omne
 qd m3 dicitur dicitur dicitur
 m3 p qd m3 p a p a dicitur
 ut dicitur no p dicitur p
 qd dicitur m3 et dicitur
 ad dicitur dicitur no p qd vltis
 dicitur m3 p qd p ad p dicitur
 p m3 p p dicitur q p m3 p dicitur
 m3 p qd et qd p m3 p qd

३५५६

comitus

Si aut altera pūllax

ne exente d' q'mti p' q' opti's
 q'mti q' illa q' m' p'm aoe
 exente d' q'mti d'ant' f'p' felapto
 d'ant' et f'p'mo' v' ad q' b'
 d' q'mti p' d'ant' et d'ant' d' v'
 f'p' illa q' m' p'a uoi exente d'ant'
 m' m' v' ad q' b' d' q'mti p' illa
 e q' q'mti p'm m' p'a valebat exa'
 d'ant' et d'oi d'p'ali p' ad q' b' d'ant'
 p' ad q' b' d'p'ali p' exa'oe d'ant'
 et d'oi d' q'mti ad exa'oe p' b' et
 q' u' valebant d'ant' et p' b' d'
 et v' d'ant' et q'mti q' f'p' i'
 p' p' p' m' p' a' i' l' q' m' p' p' l'
 d'ant' p' d' p' p' q' p' p' f'p' p'
 i' m' p' p' d'ant' et p' b' q' m' p'
 p' b' p' e' b' et p' p' b' p' p' p'
 t' q' p' m' i' m' m' i' d'ant' ad p' p'
 p' m' p' p' b' p' p' d' p' p' i' d'
 q' d'ant' et d'ant' d' v' aoe
 exente d' q'mti p' m' p' a' m' est
 m' d'ant' p' q' d' p' l' m' m' d'
 t' m' p' m' l' m' et o' d' p' l' a'
 m' m' d' p' p' q' q' a' m' et p' l'
 q' m' p' l' m' m' p' a' i' d'ant' d'
 q' q' d' p' l' a' m' m' q' m' p' a'
 l' m' et o' d' p' l' a' i' m' d' p' l'
 p' q' q' u' m' et p' l' q' m' i' f' p' t'
 o' d' d' d' l' a' q' p' d'ant' et
 f'elapto' n' v' d' m' m' n' v' o'
 q' p' p' p' a' p' p' p' p' p' p' p'
 p' d' d'ant' d' m' p' p' a' q' a'
 c' m' d' d' et o' m' m' c' m' d' q' m' p'
 c' m' p' m' et m' q' e' p' l' a' q' m' m'
 p' m' q' m' e' d' m' p' m' o' m' m' e'
 a' m' p' m' n' o' e' p' d' m' p' l' i'
 p' a' m' p' l' a' p' m' c' m' d' d' et
 et o' m' m' c' m' d' q' m' p' m'
 ad q' p' q' q' d' q' m' et p' l' a'
 p' l' a' q' i' l' a' q' m' ad q' p' m' p' p'
 p' q' ad p' p' d' q' m' p' p' d' p' l'
 i' o' p' p' ad p' p' d' p' l' i' ad p' p'
 d' q' m' p' a' t' a' o' m' p' p' d' p' l' i' a' p'

$g^2 \text{ finit}^2 \text{ ext}^2$

2418

fuit digne et a domino gaudeat

[illegible]

et quia dicitur in p[er]p[et]uo q[uod] inq[ui]sitione
con[tra]t[ur] et inq[ui]sitione p[er]p[et]ua q[uod] inq[ui]sitione

[illegible]

~~Venerabili viri~~

multis meis colo

[illegible]

Abus moꝝ Cologiz

Andi ex abluſſo & quantuſ
ad hoc ab omniſſo & ſunt diſt.

~~De sylogismis autem~~

no. 1 at 269 W. 4th St.
2nd floor E. 10th St. 1st floor
1st floor

[illegible]

[illegible]

si nō. dō p pōr dō vīre pū et
 pta pōr mū d q rōr p tūa dīp
 p p pūmōd nō mūa pū dō dō
 pūe dō nō tūe dū pūl zē p aū
 dō tō et dō et tūm mēdī q tūa
 pū pū cū dō nōa pūmūre et dō
 pūe dō et p cō p dō ad p dō
 q dō qūe pū pūm pōr tūm
 et dūa pū pū cū pōr dō vūm
 ad dō claudē qūg dō pū et dō
 qūm ad pū pū q dō dō pū
 nū nō dō dō q dō cō nō dō
 q dō cō nō dō q pō pū ut dō
 dō ut nū cō p nū cō tūe pō
 vā et p dō cō tūe pūm pū
 cō nō dō dō dō cō nō dō et tū
 cū pū pū pū pūmū tū pū nō dō
 dō q dō cō nō dō q dō cō nō
 dō pū pū ad dō pū dō dō
 pū q pū pū pū pū pū pū
 pū claudē dō pū pū pū
 nō pū pū q dō dō nō
 dō et nū nō dō dō et nō
 pū q dō dō nō dō pū pū
 p dō pū q nū cō dō q dō
 nō cō pū nō dō pū nō pū
 q dō pū nō dō dō pū nō

Item nōndum q

ex ambobz pmissis am^o infima
fuit et m^o n^o p^o meo variato
peneb fuit et infinitu p^o me^o
fuit ex ambobz am^o p^o q^o meo
meo variato peneb fuit et
fuit p^o a^o p^o v^o q^o p^o me^o
q^o ita ultra p^o p^o me^o v^o q^o p^o
duas clausas et p^o me^o q^o p^o
peneb p^o me^o infima fuit q^o
am^o q^o e^o a^o et a^o q^o p^o
no hano no p^o q^o p^o q^o
a^o et p^o duas q^o deat p^o q^o
ana e^o infimo q^o a^o q^o a^o
et a^o t^o p^o no hano et no p^o

q' cap' sit at p'p' m'z p'm m'p'm
q' omib' carna' e' oib' et oib' no
carna' z' oib' no p' q' o' d' e' no
e' oib' et p' d' i' q' d' e' i' m'f'i
q' q' e' i' m'f'i q' o' d' e' q' d' e'
p'm' e' d' et omib' no d' e' e' ca
t'm' no p' q' o' g' o' carna' z' p' ca
q' r' e' d' e' d' e' o' d' o' q' p' d' o' u'
p' q' o' m' e' d' e' a' o' m' e' e' z' no b'
a' g' e' m' e' e' d' e' q' a' d' i' a' a' d' e' o' e'
e' a' p' e' q' u' m' no b' e' a' e' t' e' t'
p' q' m' a' i' t' m' e' q' u' e' q' u' i' p' q' u' i' t' a' r'
i' d' u' c' e' a' d' e' c' l' a' c' i' t' e' t' i' t' a' p' d' o' r'
p' p' r' i' t' f' a' t' i' d' u' c' t' o' a' d' p' r' i' m' a' r'
i' f' e' r' a' e' t' c' a' n' d' e' i' n' f' e' r' o' **q' u' i'**


Nunc restat d'ia'

d' p' r' a' t' i' b' z' p' r' o' q' u' a' b' a' c' b' r' o' p' o' r'
p' o' s' i' n' t' q' q' u' i' t' p' o' l' e' n' t' n' a' m' i' d'
p' r' o' p' o' t' i' b' z' q' u' i' d' e' p' l' a' x' p' r' o' q'
e' t' p' l' i' b' z' q' u' i' d' e' s' o' m' i' q' p' r' o' d' u' l' a' r'
p' r' o' q' u' i' p' u' q' u' i' p' r' o' p' o' l' e' t'
a' d' i' m' p' o' l' e' t' p' r' o' q' u' i' e' x' o' p' o' l' e' t'
a' u' t' d' i' s' t' i' n' g' u' i' t' p' r' a' t' i' b' z' i' n' t' e' n' d' i' q'
p' r' i' s' t' i' n' e' q' u' i' p' l' u' d' e' c' l' a' r' i' b' z' o' d' o'
d' i' s' t' i' n' g' u' i' t' e' t' q' u' i' d' a' u' l' t' i' t' u' t' e' s'
q' u' i' d' e' u' l' t' i' m' u' s' a' l' i' q' u' i' t' a' t' u' s'
e' d' i' s' t' i' n' g' u' i' t' p' r' o' q' u' i' t' i' n' d' e' c' i' t'
a' t' e' p' r' o' s' p' r' i' m' a' p' o' p' o' n' i' t' i' n' t' e' o' r'
c' a' l' i' e' t' n' o' i' a' t' p' r' i' t' e' s' p' r' o' p' i' n' d'
q' u' i' t' n' o' i' a' n' t' e' t' p' o' n' d' e' l' i' a' n' t' e'
c' a' s' n' o' i' a' d' e' t' n' o' i' a' p' r' o' a' d' p' l' u' s'
e' t' a' p' p' o' t' e' r' e' t' a' m' o' n' i' t' p' r' o' d' e' i' s'
d' i' s' t' i' n' g' u' i' t' a' e' p' r' o' d' i' s' t' i' n' g' u' i' t'
p' l' u' d' e' d' i' s' t' i' n' g' u' i' t' p' r' o' d' e' i' s' p' r' a' t' e'
e' i' n' a' p' p' r' o' p' r' i' a' p' r' a' s' n' o' t' a' z' i' p' r' a' s'
n' o' i' e' p' r' o' d' i' s' t' i' n' g' u' i' t' p' r' o' p' r' i' a' s'
n' o' i' e' p' r' o' d' i' s' t' i' n' g' u' i' t' p' r' o' p' r' i' a' s'
i' p' r' a' s' p' r' i' m' a' p' o' d' e' m' a' n' t' a' c' u' n'
a' r' o' p' r' o' p' r' i' a' p' r' o' p' r' i' a' p' r' o' d' i' s' t' i' n' g' u' i' t'
p' r' a' t' i' b' z' d' i' s' t' i' n' g' u' i' t' d' i' s' t' i' n' g' u' i' t' n' o' r' e'
p' r' a' t' n' o' b' i' s' i' n' s' u' m' m' e' c' a' s'

i' collige et q'm adamp'acem d'
e' d' i' s' t' i' n' g' u' i' t' a' d' a' p' l' e' d' i' d' e' d' o' e'

Notandum volu' m'

q' d' i' s' t' i' n' g' u' i' t' p' l' a' x' p' o' s' s' e' e' n' d' e' p' r' o' q'
i' n' f' i' e' p' l' e' s' q' u' o' d' e' t' e' e' n' d' o' u' l' t' i' m' i' s'
p' o' s' s' e' p' r' o' i' n' t' e' n' d' e' q' u' o' d' p' r' i' m' a' n' o' n'
p' r' i' m' o' r' i' o' d' i' s' t' i' n' g' u' i' t' q' u' i' t' p' r' o' p' r' i' a' n' o' i' e' t' e' n' d' i' q'
a' g' g' r' e' e' x' o' p' i' t' e' t' q' u' o' d' p' r' o' p' r' i' a' p' o' n' i' t'
d' i' s' t' i' n' g' u' i' t' p' r' o' q' u' i' t' q' u' i' t' d' i' s' t' i' n' g' u' i' t'
q' u' o' d' d' i' s' t' i' n' g' u' i' t' p' r' o' p' r' i' a' p' r' o' p' r' i' a' p' r' o' p' r' i' a'
d' u' i' p' r' i' s' t' i' n' e' p' r' i' s' t' i' n' e' e' t' p' r' i' s' t' i' n' e' o' r' d' i' a'
t' a' s' a' d' i' n' f' e' n' d' i' d' i' q' u' a' d' a' g' g' r' e' e' t' n' o' i' e'
e' d' i' s' t' i' n' d' i' n' a' r' e' q' u' o' d' p' r' o' p' r' i' a' l' o'
n' o' i' e' e' t' p' r' i' m' a' i' m' p' o' s' s' i' b' i' l' i' t' a' t' e' p' r' o' q'
q' u' o' d' n' o' i' a' p' r' o' p' r' i' a' a' d' p' l' u' s' u' n' e' n' a' l' e' r'
p' r' o' c' a' p' r' o' q' u' i' t' e' t' p' r' o' q' u' i' t' a' g' g' r' e' e'
e' x' o' p' i' t' e' t' q' u' o' d' e' t' e' t' g' o' p' r' o' p' r' i' a' i' n' t' e' o'
p' o' s' s' e' q' u' i' t' p' r' a' t' e' q' u' i' m' e' i' s' t' e' p' r' i' s' t' i' n' e'
q' u' i' t' i' n' f' i' e' p' r' o' d' i' s' t' i' n' g' u' i' t' e' t' i' n' t' e' e'
e' t' q' u' o' d' e' u' n' i' t' i' n' t' e' n' d' i' n' o' i' e' u' n' i' t' e' t'
e' x' o' p' o' q' u' i' t' p' r' o' a' d' q' u' o' d' p' r' o' a' d' i' n' d' e'
p' r' o' a' d' i' n' d' e' q' u' o' d' e' x' a' q' u' i' t' p' r' i' m' o' r' i' o'
a' p' p' e' a' t' p' o' s' s' e' q' u' i' d' i' n' d' e' n' d' i' d' i' s'
q' u' i' t' p' r' o' p' r' i' a' a' d' i' a' p' r' o' p' r' i' a' a' l' t' i' m' o' r'
p' r' o' p' r' i' a' p' r' o' p' r' i' a' e' x' p' a' l' l' e' n' d' i' a' a' l' i' d'
q' u' i' t' e' t' n' o' i' e' d' e' e' t' q' u' i' d' i'
p' r' o' e' x' o' p' i' t' e' t' n' o' i' e' p' r' o' e' x' o' p' i' t'
p' r' i' m' o' r' i' o' e' t' e' a' e' t' a' u' t' e' t' e' t'
p' r' o' q' u' o' d' n' o' i' e' e' t' e' a' e' t' a' d'
i' a' q' u' i' t' o' m' i' e' e' a' p' r' o' p' r' i' a' l' i' c'
u' t' q' u' o' d' e' a' p' r' o' p' r' i' a' a' l' t' i' m' o' r' e' t'
q' u' o' d' a' e' t' p' r' o' q' u' i' t' e' t' n' o' i' e' e' t'
a' p' r' o' p' r' i' a' a' p' a' m' o' d' i'
p' r' o' q' u' o' d' e' e' p' r' o' q' u' i' t' a' n' o' i' e' p' r' o' q'
a' p' l' i' a' n' t' e' t' a' d' q' u' i' t' e' t' n' o' i' e' e' t'
a' i' a' q' u' i' t' e' t' p' r' o' d' i' s' t' i' n' g' u' i' t' p' r' i' m' o' r' i' o'
p' r' i' s' t' i' n' e' e' t' d' i' s' t' i' n' g' u' i' t' p' r' o' p' r' i' a' i' n' t' e' o'
d' i' s' t' i' n' g' u' i' t' q' u' o' d' a' d' i' n' d' e' q' u' o' d' e' e' n' d' e' s'
q' u' o' d' e' t' n' o' i' a' a' d' a' d' e' t' e' t' q' u' o' d' a' d'



75

82a

Sylogism^{us} articular^{is}

put sit uot una p^{ra}s p^{ri}m^u e p^o
 p^o p^o p^o ex omⁿi p^{ri}m^u p^{ri}m^u
 et ex q^ua m^u p^{ri}a p^{ri}a et m^u
 u^o d^o e p^{ri}a ay t^um p^{ri} q^uil^o ut
 e t^um p^{ri} m^u p^{ri} e d^um^u p^{ri}
 q^u p^{ri} q^u m^u p^{ri} p^{ri} p^{ri} p^{ri} p^{ri}
 p^{ri} c^ul^uz ad p^{ri}u^o u^o c^ul^uz
 p^{ri} p^{ri} d^um^u i c^ul^uz i^uti ad t^um
 u^o m^u d^um^u ita i q^uing^u c^ul^uz
 p^{ri}m^u p^{ri} ex p^{ri} p^{ri} p^{ri} p^{ri} p^{ri}
 ad q^ul^uz ad q^ul^uz p^{ri}a e i^uti
 ex q^ua et q^ua al^uz p^{ri}a p^{ri}a
 e q^u q^uic m^u i^uti d^um^u p^{ri}
 ac^uz p^{ri} p^{ri} p^{ri} p^{ri} p^{ri} p^{ri}

76

2^o part qd ex duobz nō pō qd diffit
 gignit pñe et nō ex uno et hoc
 pñe dñi vñtē & hñq ulñe pñat
 Aliqui tñ alia vñtē affigūt s qñtē
 & ad manifestū r quēb dñe pñta
 aduēte qdē dñe ipō sñi vñtē
 qd hoc nō s manifestū r qñtē qd q
 cōdē qdē a pñ qñd et dñtē q
 pñm et nō pñm pñm et qdē
 qñā pñm & indēti pñm q
 pñt cōdē qñō pñ qdē pñt
 nō nōrē dñtē tñm dñtē nō
 & ita tñm r qñtē qd et hoc
 pñt pñtē s tñm pñm mñt
 em & dñtē qdē nō & dñtē et q
 pñt aut qñm ad pñt et ad tñt dñtē

denatue Si vis r'ouce pma pa
 ade a) me ou gois pme figure
 cu aae et qeab 24 Si vis r'
 duce pma pma mza cape oti
 qab cu aae et qeab 24 Si vis
 r'ouce 24 mza cape oti qab
 cu aae et qeab pma Si vis
 r'ouce tra mza cape oti qab
 cu aae et qeab pma Si vis
 r'ouce 24 mza cape oti qab
 cu aae et qeab 24 Si vis r'
 ouce 24 mza pme oti qab cu aae
 et qeab 24 Si vis r'ouce

Secundum tractatum

qui ex de locis dicitur

ad in tota et in parte et in libere et in
Boerij p^a p^a p^a Boerij q^a q^a p^a
mittat p^a q^a p^a d^a d^a d^a d^a
ita et ite auct^a in i p^a p^a f^a q^a
e auct^a et q^a e auct^a et qua d^a d^a

Noted

et apparendum ei d'go p'us d'ubar
ut d'ubar p'ignom' q'os f'inet
p'atu **q** d'uro aut e p'cessu valis
exp'ned et exp'itas p'dm p
cessu in **e** et app' in q' p'ntea
d'ac. p'p'at ex'ns d'ac' p' p'ntu
e'is rei d'ue f'us p'ac no u' id
e' aut et aut na p'ntie id d'ea
q' q'eu' q'ac no d'p'aba ab'igna
cat d'ur'at' p'p' u' no d'au
d'uo q'o p't ut aut q' e' eis ut
utq' au'is p'd' ita q' app' p'etia
au' ut aut p'at' exp'itas p'p'at

p[ro]p[ri]a q[uod] e[st] m[od]o ut m[od]o app[ar]et
 app[ar]et q[uod] app[ar]et app[ar]et q[uod] e[st] d[icitu]r
 p[ro]p[ri]a s[em]p[er] m[od]o id e[st] q[uod] n[on] q[uod] p[ro]p[ri]a
 ut m[od]o ut m[od]o m[od]o d[icitu]r
 d[icitu]r d[icitu]r q[uod] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
 d[icitu]r p[ro]p[ri]a ad aliu[m] d[icitu]r p[ro]p[ri]a
 e[st] n[on] d[icitu]r e[st] q[uod] l[icet] o[mn]i[um] eade[m]
 p[ro]p[ri]a d[icitu]r p[ro]p[ri]a et q[uod] q[uod] q[uod] et q[uod]
 q[uod] t[em]p[or]e q[uod] n[on] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
 m[od]o d[icitu]r q[uod] m[od]o ex co[m]m[un]i
 e[st] d[icitu]r p[ro]p[ri]a v[er]o q[uod] p[ro]p[ri]a et ad
 n[on] p[ro]p[ri]a volente d[icitu]r de ca
 p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a m[od]o q[uod] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
 aut e[st] m[od]o ex co[m]m[un]i n[on] p[ro]p[ri]a
 illata et p[ro]p[ri]a v[er]o q[uod] et p[ro]p[ri]a
 p[ro]p[ri]a n[on] p[ro]p[ri]a, cap[ita] ut p[ro]p[ri]a
 ad aliu[m] q[uod] p[ro]p[ri]a m[od]o p[ro]p[ri]a
 p[ro]p[ri]a v[er]o p[ro]p[ri]a d[icitu]r p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
 v[er]o v[er]o e[st] p[ro]p[ri]a n[on] d[icitu]r q[uod] q[uod]
 n[on] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
 p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a n[on] p[ro]p[ri]a et ad
 p[ro]p[ri]a q[uod] e[st] o[mn]i[um] ut p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
 v[er]o n[on] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a q[uod]
 ad e[st] m[od]o p[ro]p[ri]a accepta v[er]o
 p[ro]p[ri]a et ad m[od]o q[uod] p[ro]p[ri]a
 p[ro]p[ri]a d[icitu]r m[od]o p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a

11

apud mptia metta et miz p q hoes
q ant h pnd pnt pnt not note p
experiencia. r pex pniele anduoz
exult pmpolitz et stitit r amab
d' got puct' lo miz pthoz q vlt
pntu pnt dubitatu co dnt pndur
uoz pnt q mduan' omia pntia
et q p mduca qalt mltia pntia
Sundua et additq. r' elem in
ducoz pnt' vlt qe' agw ams
agw rardms. r' r' am pnt' et huz
expdant' q' nandm. r' etia q na
omio mduca pnt' ex pmply pnt' r' r'
p' agw mptu' m' r' ex m' m' m'
adnig vlt ut p in mlt' pnt' r' r'
ita p et in n appz nnt mptia co
cludit vlt d' que ita pnt appz in p'
booz p' m' in m' m' r' r' r' r'
d' d' na pnt p' m' r' r' r' r'
oz gubnatoy d' d' pnt r' r'
gnt' equis amig' et r' r' r' r'
do r' r' publica no pnt d' d'
pnt' d' d' p' q' m' d' d' d' d'
et ita p' d' d' r' r' r' r' r'
q' i amibz r' r' r' gubnatoy m' d'
gnt' d' d' no pnt p' m' r' r' r'
d' d' m' p' r' r' gubnatoy app' r'
F d' d' ad r' r' r' r' r' r' r'
r' r' r' r' r' r' r' r' r' r' r'
p' r' r' r' r' r' r' r' r' r' r'
ent' r' r' r' r' r' r' r' r' r' r'
mpt' q' no pnt p' r' r' r' r'
panditoy altius pnt' r' r'
p' r' r' r' r' r' r' r' r' r' r'
ap' r' r' r' r' r' r' r' r' r' r'
pnt' m' r' r' r' r' r' r' r' r'
app' r' r' r' r' r' r' r' r' r' r'
r' r' r' r' r' r' r' r' r' r' r'
d' pnt' r' r' r' r' r' r' r' r'
aliem p' q' pnt' r' r' r' r'
d' mpt' r' r' r' r' r' r' r' r'
q' r' r' r' r' r' r' r' r' r' r'
et ex mpt' d' r' r' r' r' r' r'
q' mduca r' r' r' r' r' r' r'

[illegible][illegible]

Locus extraco ar^{ti}

dñe maxie vñsqz cñ dñp'o pñt
 mñar pñe tñ cñ pñ d' lous cñ
 pñe cñ al q' lous d' idaq' dñs
 mñar cñ et q' vñq' hñp dñmñ
 tñ loco maxie quet q' loco dñe
 maxie et hñc pñt mñmñ mñar
 tñ data fñt dñp'o lñ i mñmñ
 et dñq' mñmñ et dñ dñata fñt
 dñq' mñmñ dñe dñmñ quet

Locis diuinit² q²

[illegible]

Locus dñi maria

et diffundit hanc dicitur per experientiam
quod medicus apparet in non per se corripit
et quod per unum quodque medicum appa-
reant quatuor duntaxat loca quod Boetius
dicit per unum quatuor primo in videri
per se tamen in non dicitur locum in
visum ex eo quod quod in dicitur duntaxat
et ante quod tunc unum locum et in
visum **¶** Item, ut locum in visum
et locum extrinsecum duntaxat quod
et loco extrinsecum tunc quod per duntaxat
maxime non sunt per se et in visum
et sunt per se quod per se unum locum
et extrinsecum ut in visum et
in medicum et quod per se locum cum tamen
ut atque integritate ad per se parte non
sunt locum in visum quod quod Boetius
¶ Item, ut dicitur locum medicum ex eo
quod est similitudo quod me tamen ad quod
sunt tamen per se et ante ad duntaxat per se
et quod per se tamen ad duntaxat quod
duntaxat duntaxat maxime ad quatuor tamen
non valens quod per se unum locum et me
¶ Item, ut dicitur ad quod per se exponit illa dicitur
quod locum in visum et tamen maxime quod
manus quatuor tamen quod tamen in
sunt et tamen illa sunt sunt per se et
invisum ut quod duntaxat unum visum
et tamen ad quod duntaxat maxime tamen in
¶ Item, ut dicitur ad quod extrinsecum et tamen maxime
quod sunt quatuor tamen quod tamen in
et tamen illa sunt non sunt per se nec
sunt idem ut duntaxat unum visum
et tamen ad quod duntaxat maxime tamen in
¶ Item, ut dicitur ad quod extrinsecum et tamen maxime et
finantur quam tamen tamen in sunt
et illa sunt non sunt per se per se sunt
idem ut color coloratum et quod apparet
in quod quod dicitur et bona et non per se
per se per se duntaxat duntaxat exponit non et
cordat tamen duntaxat locum tamen in tamen
Boetius et ante quod per se in met tamen
duntaxat optat et hanc tamen et locum
apud et locum ad duntaxat duntaxat
locum quod est per se et idem quod per se tamen

archieps in locis aduocis e interfecti
 si est quid an per sit alibi et an q
 no quia per e magis no e aliud
 copat q locis et an et maria
 sunt abio more magis et hinc
 ex sua pae habet ad illu fin ad q
 nymoe potu que quide hinc
 e hinc qricat It p qua
 si infra pt bona et an q qua
 nymoe e bona e sua locu et
 an abio dno mstus et hinc
 qm ex sua pae habet ad illu fin mstus
 i qe potu is et et e locu d
 diti mstus et ex ppo nomis
 atulio data **Q**ui no ab qrat vtz
 in e ppetua et an q q an q
 d timant q e locu ex pte pte
 q an pte ab q nanc ad q q
 ex pte pae et mstus nanc q abet hinc
 ad mstus mstus pte et q hinc
 teneat an q appz q q dno put
 pte fuit atulio cat dno q dno
 dno dimittit q an q pte pte
 dno q an q locu mstus et q
 ex pte quide mstus q pte pte
 pte ut q id p qua nanc pte et dno
 mstus pte alit pte et q mstus pte
 nanc q locu d ex pte et qm q
 et teneat ex hinc alia mstus dno
 et locu mstus q colligit pte hinc
 mstus dno mstus alia hinc et nanc
 d pte mstus dno pte dno dno
 pte mstus q d dno dno dno
 dno dno dno mstus si pte ad pte
 pte ut nanc e t dno dimittit ab
 d pte si appent a mstus et
 mstus dno dno dno dimittit
 et mstus a us pte mstus qm pte
 mstus pte dno locu mstus
Locu ex mstus di
 mstus quia alius asla ad aduocis

~~locus dividitur q~~
alms adiff^{ae} alms adiff^{ae} ad
adef^{ae} alms adest^{ae} locus
adiff^{ae} e hundo diff^{ae} ad
pur diffinitio et locus adiff^{ae}
e hundo adiff^{ae} diff^{ae} 2^{ae} p^{ae}
dent d^{ae} r^{ae} locus adest^{ae} et
d^{ae} p^{ae}to locus alms t^{ae} r^{ae} et n^{ae}
t^{ae} r^{ae} t^{ae} r^{ae} **q** h^{ae} 3^{ae} alms d^{ae} m^{ae} s^{ae}
loc^{ae} v^{ae} r^{ae} ap^{ae} et q^{ae} r^{ae} 4^{ae} p^{ae} r^{ae}
p^{ae}ma p^{ae}ant d^{ae} r^{ae} locus ap^{ae}
et d^{ae} m^{ae} r^{ae} m^{ae} b^{ae} **q** p^{ae} r^{ae} d^{ae} loc^{ae}
adiff^{ae} et adiff^{ae} 3^{ae} d^{ae} d^{ae} m^{ae} et

87

[illegible][illegible]

Distinto ca oratio

quid / p^ri^mus p^rimo p^rimo p^rimo
loco ad diff^a e^t p^rimo p^rimo
ad diff^a p^rim et demz p^rim.

et l'or maxias pmo a^u qm m^o
idem p^o m^o de diffie et d^o diffie
ut al^o h^ole m^ole d^o r^ole d^o h^ole
n^o h^ole e^o locu adiffie m^og max^o
e^o q^o n^o affina d^o diffie u^ore
affina d^o diffie d^o m^og m^og
diffie et diffie d^o p^o ut p^o
e^o al^o r^ole m^ole d^o p^o d^o d^o d^o
d^o q^o n^o affina diffie et diffie
d^o m^og m^og m^og diffie d^o diffie
d^o m^og m^og ut l^og n^o e^o al^o r^ole
m^ole d^o l^og n^o e^o h^omo a^uax
d^o q^o n^o m^ole diffie et diffie
d^o m^og m^og m^og id^o m^o d^o d^o
p^o et d^o diffie ut al^o r^ole m^ole
n^o e^o d^o h^ole d^o m^ole d^o p^o u^o
n^o e^o d^o diffie et d^o diffie d^o d^o
m^o aut e^o locu adiffie d^o m^o
diffie p^o t^og m^og m^og p^o p^o
i^o ante et diffie d^o illa^o p^o h^o g^o
ut h^ole e^o al^o r^ole m^ole et
e^o locu d^o m^og p^o d^o d^o p^o u^o
maxias p^o p^o p^o locu adiffie
p^o p^o e^o m^og d^o m^og p^o p^ole
e^o d^o m^og p^o h^ole e^o p^o p^o m^og
d^o m^og p^o e^o d^o p^o d^o p^ole
d^o locu adiffie d^o p^o d^ole d^o
clauit quadruplice m^og m^og m^og
et quadruplice m^og m^og m^og
p^o m^og ad locu adiffie ultra
clauit d^o locu adiffie et h^ole
ita clauit p^o p^o q^o n^o d^o g^out
ex p^o m^o d^o m^og d^o m^og q^o adiffie
p^o alij m^og d^o m^og p^o m^og
adiffie m^og m^og n^o p^o p^o p^o g^oue
p^o d^o m^og p^o u^oalate d^o m^og
g^ou^oia m^og d^o m^og ut p^o p^o d^out
m^og d^o m^og m^og m^og m^og diffie
n^o diffie p^o m^og ut p^o p^o d^out
n^o e^o q^o n^o g^ou^oia m^og d^o m^og d^o m^og
al^o r^ole m^ole m^og d^o m^og locu
adiffie ad diffie et p^o p^o m^og
q^o n^o alij m^og m^og m^og d^o diffie
obliq^o p^o p^o e^o d^o m^og m^og m^og

diffie et obliq^o p^o p^o et forte q^o
ulio maxias d^o locu adiffie m^og
m^og alij d^o q^o n^o alij m^og m^og
diffie d^o e^o d^o m^og d^o m^og
diffie p^o m^og d^o m^og m^og
m^og p^o m^og p^o p^o p^o m^og
p^o e^o p^o m^og ad obliq^o p^o e^o
m^og m^og p^o d^o m^og p^o m^og
m^og al^o m^og h^ole m^og p^o h^ole
q^o diffie et diffie p^o p^o m^og
m^og d^o m^og d^o m^og d^o m^og

De l'ap^o e^o d^o

inducens q^o d^o p^o m^og m^og
ut al^o m^og d^o p^o p^o p^o et m^og
m^og d^o p^o p^o p^o locu adiffie
d^o m^og m^og adiffie d^o m^og
et q^o n^o p^o m^og et p^o m^og p^o
p^o p^o p^o d^o locu et d^o m^og
et locu et adiffie p^o p^o p^o
locu adiffie et d^o m^og m^og
q^o p^ole e^o d^o m^og p^o p^o
p^o q^o n^o p^o d^o m^og p^o d^o
p^o d^o p^o p^o d^o p^o d^o m^og
p^o p^o e^o d^o m^og d^o m^og
p^o d^o p^o m^og m^og p^o p^o m^og
d^o m^og m^og m^og m^og et m^og
m^og p^o m^og ad locu adiffie
et adiffie q^o p^o p^o p^o d^o m^og

Sciendum e^o q^o d^o

e^o m^og p^o q^o d^o m^og m^og m^og
m^og p^o m^og p^o d^o m^og et m^og
m^og m^og m^og p^o et d^o m^og
d^o p^o d^o e^o q^o m^og m^og m^og
ut m^og p^o p^o d^o m^og m^og
m^og p^o p^o et d^o m^og m^og
d^o m^og m^og m^og p^o p^o p^o
e^o m^og m^og p^o m^og m^og
e^o h^ole m^og m^og m^og et
m^og m^og m^og m^og et d^o
m^og et d^o m^og m^og m^og

~~Sime nūc alio loco~~

[illegible]

[illegible]

Locus agni^l b^l v^l am

[illegible]

aguntur piam polez in quatuordec.
qoz dignaq plocu atoto vel vti
plocu atoto anteq et plocu ant of
ficiete et plocu agnate et et in
pbar lodo i loci by dnu aguntur
p app si cont dnu qoz et dnu
tunoz et adnu qoz in plocu
atoto et alia plocu atoto in loci di
con forte ngt pte loci aguntur
plocu qm aguntur piam ngt capi do
piam ad cont bozq. s. ~~aguntur~~
p diffibent d'plocu et al tunc qm
q dnuoz tunoz n pnt qm
p pte ea pnt p pte dnu dnu
pte aguntur lodo atoto et tunc

Locus atoto e húmido

tornus ad p^{re} p^{re} et l^ocy ap^{re}
 E quida p^{re} ad p^{re} torn l^ocy
 ato^o d^{re} q^{re} alius ato^o v^ol^o aq^{re}
 ato^o i^o reg^{re} aq^{re} ato^o i^o q^{re} d^{re} ato^o
 i^o m^o aq^{re} ato^o i^o l^ocy aq^{re} ato^o i^o p^{re}
 p^{re} d^{re} l^ocy ap^{re} q^{re} aq^{re}
 tanq^{re} v^ol^o al^o ap^{re} tanq^{re} i^o reg^{re}
 q^{re} p^{re} p^{re} E d^{re} et d^{re}
 l^ocy ato^o et p^{re} et p^{re} et d^{re}
 p^{re} E d^{re} l^ocy ato^o et p^{re}
 q^{re} m^o E d^{re} i^o p^{re} et d^{re}
 al^o reg^{re} al^o d^{re} d^{re} et p^{re}
 q^{re} d^{re} i^o p^{re} et d^{re}
 E d^{re} l^ocy ato^o et d^{re} l^ocy ap^{re}
 d^{re} v^ol^o p^{re} p^{re} p^{re}
 m^o q^{re} d^{re} q^{re} m^o p^{re} d^{re}
 m^o d^{re} d^{re} d^{re} d^{re} d^{re}

Etiam vlt ca q ca

apud manu pri d'p'le, ut p'nt
 pt to^h vlt & p'ole d'ao p'nt
 ut p'p'q adp'm. p'le a vlt d'²
 t'p'us adp'm to^h vlt d'q^o d'ao¹
 p'nt p'nt et p'let v'nt p'le p'nt
 iectina locus aro^o vlt & q' d'p'q

[illegible]

[illegible]

et al. illud dicitur totum et hoc per se
dicitur unum quod unum quod illorum multorum
dicitur id unum. et quod id totum unum
et et per se dicitur quod ipsum et hoc
totum hoc unum ut dicitur hoc unum quod unum
ita ipsum dicitur quod ipsum hoc unum quod illud
unum totum unum per dicitur dicitur aqua illorum
multorum per quod fit et quod ex hoc et hoc
et in regle ut ex hoc per se et ex hoc
per se per se per se totum totum aut
hoc non est per se per se in se ut quod
et dicitur totum et regle per se et appo
ne ipsa dicitur et per se et hoc dicitur
dicitur dicitur unum unum unum per se
et unum et non alia per se quod per se in
regle et in unum et regle et hoc
unum et hoc unum per se non per se in
et in hoc quod in hoc quod et per se
metallum per se et hoc per se per se
metallum per se et hoc per se ex hoc
et hoc ad hoc per se per se quod in
unum per se et quod hoc per se in
nati per se et hoc per se et hoc per se
na per se et integra ex hoc per se
te et ex hoc per se per se mentem
dicitur hoc per se dicitur ex hoc per se
per se totum unum et per se per se
et et per se et in hoc per se per se
per se et in hoc per se per se per se
per se in hoc per se per se per se
et per se et hoc per se per se per se
et per se in hoc per se quia per se
rebus ex per se per se dicitur ex hoc
dicitur et in hoc per se et hoc
et hoc per se illorum quod ex hoc
in hoc per se et hoc per se
dicitur per se dicitur dicitur et hoc per se
quod possunt dicitur quod in hoc per se
atque in hoc quia non dicitur
locus arebus per se per se in
ar. per se per se in hoc per se
ne dicitur et in hoc per se per se
hoc autem totum integrale et per se

qua p[er] 3 g[ra]d[us] at e[st] o[mn]i[um] q[ui]d[am] alia
s[ed] n[on] e[st] g[ra]d[us] p[er] 3 q[ui]d[am] h[oc] e[st]
magis ex[em]plo p[ri]mo q[ui]d[am] adom
p[ri]mo aut[em] 10 s[ed] una e[st] b[ona] qua
o[mn]i[um] alia[rum] e[st] b[ona] **¶** s[ed] si d[icitu]r
p[er] p[re]s[entia] e[st] g[ra]d[us] d[omi]ni e[st] q[ui]d[am] v[er]o
p[re]s[entia] e[st] p[er] d[omi]ni alia[rum] s[ed] d[icitu]r q[ui]d[am]
p[er] p[er] q[ui]d[am] d[icitu]r e[st] alia[rum] e[st] p[er] n[on] e[st]
et si d[icitu]r q[ui]d[am] p[re]s[entia] n[on] e[st] p[er] d[omi]ni
e[st] alia[rum] n[on] e[st] p[er] p[re]s[entia] adom[us]
o[mn]i[um] p[er] q[ui]d[am] e[st] d[omi]ni q[ui]d[am] 3 v[er]o **¶** s[ed]
si p[er] p[re]s[entia] et q[ui]d[am] g[ra]d[us] ad e[st]
t[er]m[in]u[m] integ[ra]le ad p[re]s[entia] p[re]s[entia] q[ui]d[am]
et t[er]m[in]u[m] q[ui]d[am] h[oc] p[re]s[entia] et v[er]o a
et q[ui]d[am] b[ona] a[li]a[rum] adom[us] b[ona] e[st] et
h[oc] n[on] a[li]a[rum] q[ui]d[am] e[st] a[li]a[rum] adom[us] p[er]
p[er] e[st] d[icitu]r n[on] e[st] adom[us] et adom[us]
¶ s[ed] p[er] p[re]s[entia] q[ui]d[am] n[on] e[st] adom[us]
q[ui]d[am] d[icitu]r p[re]s[entia] p[re]s[entia] totu[m] integ[ra]le
q[ui]d[am] v[er]o p[re]s[entia] et p[er] e[st] q[ui]d[am] p[er] n[on] e[st]
et rei p[re]s[entia] q[ui]d[am] totu[m] ut a[li]a[rum] e[st] p[er]
q[ui]d[am] y[es]us e[st] et adom[us] et adom[us] et adom[us]
et car[is] et h[oc] p[re]s[entia] adom[us] a p[re]s[entia]
rectu[m] f[aci]t[ur] **¶** s[ed] v[er]o n[on] p[er]
p[re]s[entia] q[ui]d[am] n[on] e[st] p[er] adom[us] rei h[oc]
p[er] n[on] e[st] a[li]a[rum] b[ona] e[st] n[on] e[st] adom[us]
p[er] ad p[re]s[entia] adom[us] d[icitu]r et h[oc]
et e[st] a[li]a[rum] adom[us] p[re]s[entia] et y[es]
d[omi]ni celam[us] co[gn]it[ur] e[st] ut p[er] d[icitu]r
q[ui]d[am] adom[us] adom[us] p[re]s[entia] et h[oc] v[er]o
e[st] adom[us] adom[us] v[er]o totu[m] a[li]a[rum] e[st]
adom[us] p[re]s[entia] adom[us] n[on] e[st] adom[us]
p[er] n[on] e[st] v[er]o adom[us] adom[us] n[on] e[st] p[re]s[entia]
et e[st] **¶** s[ed] p[er] d[icitu]r e[st] v[er]o q[ui]d[am] v[er]o
adom[us] t[er]m[in]u[m] q[ui]d[am] adom[us] integ[ra]le ad
p[re]s[entia] p[re]s[entia] et e[st] a[li]a[rum] e[st] q[ui]d[am] n[on]
h[oc] v[er]o p[re]s[entia] et q[ui]d[am] h[oc] d[icitu]r totu[m]
integ[ra]le et alia[rum] e[st] p[er] p[re]s[entia]
alia[rum] h[oc] e[st] e[st] adom[us] adom[us]
ut e[st] p[re]s[entia] e[st] e[st] d[icitu]r d[icitu]r
h[oc] v[er]o p[er] q[ui]d[am] p[re]s[entia] e[st] g[ra]d[us] e[st] p[er]
h[oc] n[on] e[st] a[li]a[rum] q[ui]d[am] n[on] e[st] p[er] p[re]s[entia]

p[re]s[entia] alia[rum] et h[oc] n[on] e[st] totu[m] y[es]
h[oc] e[st] q[ui]d[am] h[oc] n[on] e[st] p[re]s[entia] n[on] e[st]
adom[us] p[re]s[entia] et si n[on] e[st] p[re]s[entia] et
h[oc] v[er]o p[re]s[entia] p[re]s[entia] p[re]s[entia] adom[us]
p[re]s[entia] n[on] e[st] p[re]s[entia] e[st] a[li]a[rum] p[re]s[entia]
h[oc] v[er]o p[re]s[entia] e[st] et 3 locu[m] adom[us]
n[on] e[st] a[li]a[rum] p[re]s[entia] e[st] p[re]s[entia]
corpi g[ra]d[us] e[st] p[re]s[entia] adom[us] p[re]s[entia]
adom[us] p[re]s[entia] e[st] p[re]s[entia] adom[us] p[re]s[entia]
p[re]s[entia] g[ra]d[us] e[st] et n[on] e[st] p[re]s[entia] p[re]s[entia]
et q[ui]d[am] p[re]s[entia] e[st] p[re]s[entia] integ[ra]le alia[rum]
et alia[rum] integ[ra]le ut v[er]o e[st] et
q[ui]d[am] q[ui]d[am] p[re]s[entia] p[re]s[entia] e[st] g[ra]d[us]
p[re]s[entia] n[on] e[st] p[re]s[entia] e[st] p[re]s[entia] d[icitu]r
¶ s[ed] p[re]s[entia] d[icitu]r n[on] e[st] p[re]s[entia] p[re]s[entia]
et p[re]s[entia] n[on] e[st] q[ui]d[am] q[ui]d[am] n[on] e[st]
d[omi]ni v[er]o d[icitu]r e[st] p[re]s[entia] v[er]o 10
p[re]s[entia] ut h[oc] e[st] d[icitu]r p[re]s[entia] g[ra]d[us]
alia[rum] e[st] alia[rum] g[ra]d[us] e[st] alia[rum]
p[re]s[entia] n[on] e[st] p[re]s[entia] p[re]s[entia] v[er]o n[on] e[st]
h[oc] n[on] e[st] p[re]s[entia] g[ra]d[us] e[st] p[re]s[entia] p[re]s[entia]
h[oc] n[on] e[st] p[re]s[entia] alia[rum] g[ra]d[us] e[st] p[re]s[entia] p[re]s[entia]
et 10 e[st] p[re]s[entia] e[st] q[ui]d[am] p[re]s[entia]
adom[us] n[on] e[st] q[ui]d[am] p[re]s[entia] p[re]s[entia]
q[ui]d[am] p[re]s[entia] p[re]s[entia] adom[us] a[li]a[rum]
et 3 q[ui]d[am] adom[us] p[re]s[entia] t[er]m[in]u[m] n[on]
e[st] p[re]s[entia] adom[us] n[on] e[st] e[st] a[li]a[rum]
p[er] h[oc] q[ui]d[am] p[re]s[entia] b[ona] p[re]s[entia]
p[re]s[entia] e[st] p[re]s[entia] q[ui]d[am] adom[us] a[li]a[rum]
et h[oc] n[on] e[st] p[re]s[entia] p[re]s[entia] g[ra]d[us] e[st]
q[ui]d[am] p[re]s[entia] integ[ra]le ut p[re]s[entia] integ[ra]le
vale[re] a[li]a[rum] e[st] p[re]s[entia] p[re]s[entia] alia[rum] alia[rum]
adom[us] e[st] 20 adom[us] p[re]s[entia] e[st] adom[us]
adom[us] q[ui]d[am] p[re]s[entia] e[st] ut n[on] e[st]
adom[us] p[re]s[entia] e[st] p[re]s[entia] alia[rum] p[re]s[entia]
loq[ui]do p[re]s[entia] q[ui]d[am] p[re]s[entia] p[re]s[entia]
v[er]o e[st] n[on] e[st] n[on] e[st] p[re]s[entia] p[re]s[entia] d[icitu]r
q[ui]d[am] p[re]s[entia] p[re]s[entia] alia[rum] v[er]o e[st] q[ui]d[am]
q[ui]d[am] adom[us] v[er]o e[st] p[re]s[entia] p[re]s[entia]
et q[ui]d[am] d[icitu]r adom[us] p[re]s[entia] p[re]s[entia]
totu[m] et p[re]s[entia] p[re]s[entia] p[re]s[entia] p[re]s[entia]
q[ui]d[am] p[re]s[entia] p[re]s[entia] p[re]s[entia] p[re]s[entia]
n[on] e[st] e[st] p[re]s[entia] p[re]s[entia] adom[us] adom[us]
d[omi]ni g[ra]d[us] p[re]s[entia] e[st] n[on] e[st] p[re]s[entia]

p^o aliud et dicitur. f. effectus et
 dum tamen effectus est in se cum
 forte et cum finale loci ad
 quidem ipse ad sua cum pli. pli
 locus locus ad effectus et f. de
 effectus ad effectum p^o et loci ad effectum
 et quidem ipse ad sua cum effectus

2^o 1^o 2^o 3^o 4^o 5^o 6^o 7^o 8^o 9^o 10^o 11^o 12^o 13^o 14^o 15^o 16^o 17^o 18^o 19^o 20^o 21^o 22^o 23^o 24^o 25^o 26^o 27^o 28^o 29^o 30^o 31^o 32^o 33^o 34^o 35^o 36^o 37^o 38^o 39^o 40^o 41^o 42^o 43^o 44^o 45^o 46^o 47^o 48^o 49^o 50^o 51^o 52^o 53^o 54^o 55^o 56^o 57^o 58^o 59^o 60^o 61^o 62^o 63^o 64^o 65^o 66^o 67^o 68^o 69^o 70^o 71^o 72^o 73^o 74^o 75^o 76^o 77^o 78^o 79^o 80^o 81^o 82^o 83^o 84^o 85^o 86^o 87^o 88^o 89^o 90^o 91^o 92^o 93^o 94^o 95^o 96^o 97^o 98^o 99^o 100^o

Causa efficiens et quid

1^o 2^o 3^o 4^o 5^o 6^o 7^o 8^o 9^o 10^o 11^o 12^o 13^o 14^o 15^o 16^o 17^o 18^o 19^o 20^o 21^o 22^o 23^o 24^o 25^o 26^o 27^o 28^o 29^o 30^o 31^o 32^o 33^o 34^o 35^o 36^o 37^o 38^o 39^o 40^o 41^o 42^o 43^o 44^o 45^o 46^o 47^o 48^o 49^o 50^o 51^o 52^o 53^o 54^o 55^o 56^o 57^o 58^o 59^o 60^o 61^o 62^o 63^o 64^o 65^o 66^o 67^o 68^o 69^o 70^o 71^o 72^o 73^o 74^o 75^o 76^o 77^o 78^o 79^o 80^o 81^o 82^o 83^o 84^o 85^o 86^o 87^o 88^o 89^o 90^o 91^o 92^o 93^o 94^o 95^o 96^o 97^o 98^o 99^o 100^o

1^o 2^o 3^o 4^o 5^o 6^o 7^o 8^o 9^o 10^o 11^o 12^o 13^o 14^o 15^o 16^o 17^o 18^o 19^o 20^o 21^o 22^o 23^o 24^o 25^o 26^o 27^o 28^o 29^o 30^o 31^o 32^o 33^o 34^o 35^o 36^o 37^o 38^o 39^o 40^o 41^o 42^o 43^o 44^o 45^o 46^o 47^o 48^o 49^o 50^o 51^o 52^o 53^o 54^o 55^o 56^o 57^o 58^o 59^o 60^o 61^o 62^o 63^o 64^o 65^o 66^o 67^o 68^o 69^o 70^o 71^o 72^o 73^o 74^o 75^o 76^o 77^o 78^o 79^o 80^o 81^o 82^o 83^o 84^o 85^o 86^o 87^o 88^o 89^o 90^o 91^o 92^o 93^o 94^o 95^o 96^o 97^o 98^o 99^o 100^o

p. fens no qdnt adp agens pfi
acens et suppleus id qutu adp
fides nales in v. i. lous ut p
p. i. magnus fort pulch. et p
tit hoc qplous et et p. q. na
fibus et p. no. d. o. m. puent ex
ipedito ut mdispo. me. et aut
tas or. mltis lous et p. ad p. na
un. i. th. m. lous no. p. i. p. na
nctm. n. p. q. ac. ipellendi p. q.
p. p. q. p. ut p. bables a. p. na
Q. Q. et noud. m. q. p. na
boa. d. domq. g. o. d. o. r. t. o. r.
fuit domq. na. d. Site p. na. g. a
boa. p. q. na. p. p. na. q. d. it. d. i. c. e.
d. o. r. t. o. r. s. boq. et. i. e. boq. d. o. r. t. o. r.
p. na. d. i. a. q. in. p. p. d. o. b. o. n. g. o.
a. u. r. e. d. o. q. bo. na. g. o. d. al. fuit
d. o. r. t. o. r. bo. na. ad. h. u. c. q. i. e. t. u. n. g.
p. t. d. i. a. d. o. m. i. f. i. c. a. t. o. r. h. u. r. e.
n. e. p. n. o. d. a. r. t. al. a. u. p. p. a. y. **Q. Q.**
r. a. i. m. p. a. n. d. d. m. q. i. a. n. n. i. l. a.
et lous tenet p. p. o. q. i. a. n. n. i. f. e. r.
o. p. e. i. n. q. u. i. t. m. d. i. a. f. a. t. et p. n. o.
o. p. t. m. e. n. d. u. f. u. e. m. e. l. i. u. a. d. p. r. e.
a. u. t. i. c. u. q. u. i. t. e. o. r. d. i. a. t. u. et e. u. g. e.
a. p. p. o. t. d. i. g. i. l. e. n. t. a. l. i. a. s. a. u. t. i.
n. o. v. a. l. e. t. **Q. Q.** d. i. m. p. a. n. d. d. m.
d. q. i. l. a. et lous p. p. u. t. q. u. o. p. t.
i. p. e. d. i. t. u. t. d. o. y. e. u. n. e. t. p. p. t.
d. o. m. q. r. i. n. o. p. a. p. a. n. t. i. g. a. t. e. g. r.
n. o. p. r. i. m. y. a. d. b. a. n. d. a. u. t. e. u. l. a. r.
r. i. f. i. c. a. n. p. q. e. o. a. n. e. et q. e.
d. q. u. a. d. i. n. t. u. l. i. **Q. Q.** d. o. y. i. n.
p. a. n. a. d. et u. a. y. p. t. d. i. c. i. p. u. t. h. e. l.
lous p. u. t. d. a. t. a. p. e. x. et m. a. x.
n. o. t. z. n. e. o. p. p. o. e. y. p. a. a. d. r. i. n. o. y.
f. q. e. a. e. f. f. i. c. i. e. n. s. p. t. o. t. i. l. i. s.
q. u. a. l. q. y. e. a. t. et q. u. i. a. g. e. b. a. r. i. n.
e. f. f. e. n. y. et p. i. e. f. f. a. u. s. et p. t. i. l. i. s.
q. u. a. l. f. i. c. b. a. t. a. b. i. o. e. f. f. i. t. d. i. c. o.
t. i. l. i. s. q. u. a. l. a. d. b. a. i. t. e. u. l. m. a. l. i. a. d.
p. d. e. a. s. u. l. e. t. p. i. d. i. c. u. t. a. l. i. j. p. i. t.
q. u. a. a. n. o. i. e. e. a. g. e. n. t. et n. o. p. m.
i. m. p. o. t. e. n. t. p. q. o. c. n. o. z. d. o. i. f. i. c. a. s. f. u. e.

d. p. q. na. abq. v. z. adq. v. m. et
p. p. e. d. i. y. a. c. a. a. d. e. f. f. a. n. u. l. a. b. q.
n. o. d. a. d. q. v. m. f. u. i. t. p. p. e. d. i. y. a. b.
e. f. f. a. n. a. d. e. a. n. y. u. t. d. o. i. t. a. t. e. b. o. n. u. s.
g. o. d. o. q. e. i. t. b. o. n. u. i. l. d. o. q. e. b. o. n. a.
g. o. d. o. i. t. a. t. f. u. i. t. b. o. n. u. g. o. d. o. q. e. i. t.
b. o. n. a. i. l. d. o. m. q. e. b. o. n. a. g. o. d. o. i. t. a. t.
f. u. i. t. b. o. n. u. e. x. p. e. d. i. t. u. t. p. p. e. d. i. t. u. t. p.
d. o. i. t. a. t. e. b. o. n. u. d. o. i. t. a. t. a. l. g. o. d. o. m. q.
e. i. t. b. o. n. u. d. o. m. q. **Q. Q.** d. o. i. t. a. t. d. u. e.
d. d. m. e. q. i. m. l. e. t. p. i. f. i. n. a. o. r. i. l. l. e. l. o. r.
u. t. p. d. o. i. t. a. t. z. b. o. y. u. l. p. i. t. a. l. l. u. s.
n. o. p. e. q. d. o. q. p. t. a. l. l. a. u. l. e. t. p. i. d. o. i.
f. i. c. a. t. o. r. e. q. a. n. o. p. e. q. d. o. q. p. t. h. e.
p. q. u. a. u. t. p. n. a. r. t. e. d. f. a. c. t. u. d. f. i. c.
a. l. o. y. d. a. g. e. n. d. p. a. n. i. e. t. e. o. n. e. a. g. e. n.
a. g. i. t. g. o. p. a. s. s. u. p. a. n. i. a. l. a. g. i. l. e. a. g. i.
d. o. i. t. a. t. d. o. i. t. a. t. g. o. d. o. q. d. o. i. f. i. c. a. t. o. r. p. i. a.
e. u. n. e. t. a. c. t. o. q. o. m. e. e. f. f. i. c. i. e. n. s. et e. f. f. i. c.
a. c. t. u. a. l. e. s. p. t. p. e. t. u. o. p. i. m. u. s. e. t.
d. p. a. p. p. o. v. i. q. u. a. p. i. e. n. d. a. p. p. t. a. n. e.
a. d. p. p. t. o. a. l. e. et e. q. e. t. p. i. e. d. i. n.
d. i. c. e. p. t. y. p. e. d. e. a. d. p. u. s. s. e. u. t. d. i.
f. i. c. a. t. o. r. e. g. o. d. o. i. t. a. t. p. t. p. e. t. o. q. o.
d. p. a. d. f. u. i. s. s. e. u. t. d. o. q. e. g. o. d. o. i.
f. i. c. a. t. o. r. p. u. t. p. e. q. u. i. n. e. e. x. p. q. u. a.

Multa est ex qua pte

m. l. a. f. i. t. a. d. i. n. t. e. q. e. x. p. o. s. t. u. l. t. e. l. l. a.
e. x. f. a. m. a. p. u. l. i. s. q. u. a. n. d. a. d. u. t. p. y. p.
m. a. n. e. s. et t. i. p. e. s. p. m. i. n. u. s. e. t.
p. u. b. l. i. c. i. s. p. p. o. p. m. a. n. y. e. u. p. o. q. f. e. u. t.
e. x. o. a. f. i. t. y. m. u. s. et p. i. n. e. u. m.
c. u. l. t. e. l. l. i. d. r. a. n. p. e. s. e. q. u. o. m. a. n. y.
p. d. m. p. i. e. f. a. m. a. et h. e. t. a. d. q. l. o. q.
a. c. a. i. l. l. i. p. m. a. n. e. p. i. e. n. f. i. n. t. e. t. z.
d. i. c. i. t. u. o. d. o. q. o. r. u. m. p. t. u. t. f. i. n.
e. q. a. c. u. l. t. e. l. l. i. e. c. u. l. t. e. l. l. i. p. t. d.
a. j. a. p. i. a. p. a. d. e. a. m. l. i. p. t. p. o. r. e. f. f. e. s. **Q. Q.**
Q. Q. t. e. t. z. d. p. m. i. n. u. s. p. i. p. e. q. u. e. p. u. b.
et p. t. i. n. u. u. t. a. q. et f. a. m. a. n. o. p. i.
n. o. q. p. u. o. t. g. o. p. a. n. s. n. o. p. e. **Q. Q.**
t. z. v. i. q. u. i. n. y. u. i. e. d. p. t. e. n. t. a. m. p.
m. a. n. e. t. e. u. t. f. i. n. p. i. o. e. q. u. i. l. l. y.
n. o. e. p. n. o. p. t. z. a. m. i. n. f. i. n. t. e.
q. u. o. p. a. q. u. a. et f. i. n. a. n. o. p. t. g.

*et ut sit aqua et per hoc regis
veritas nobis pms bti^{do} epus vrbu
locus acn finali adpen effay 2eq^o*

t3 q3 p3 n3 e3 d3 p3 n3 e3 r3 h3 o3 r3 p3 o3 r3
 bonu ut m3 l3 y ut fel3 b3 e3 b3 o3 r3 p3 o3 r3
 modales p3 b3 o3 r3 p3 o3 r3 a3 n3 q3 e3 b3 o3 r3
 p3 o3 r3 b3 o3 r3 p3 l3 o3 r3 p3 o3 r3 e3 m3 l3 a3 q3 p3 o3 r3
 e3 m3 l3 y q3 a3 n3 d3 a3 n3 q3 f3 u3 n3 d3 m3 l3 a3
 q3 p3 o3 r3 q3 m3 l3 y e3 d3 e3 p3 o3 r3 a3 b3 o3 r3 b3 o3 r3
 ab3 e3 f3 f3 u3 t3 e3 f3 i3 a3 l3 i3 s3 a3 d3 p3 u3 a3 c3 a3 m3 f3 i3 a3
 l3 o3 e3 t3 p3 f3 i3 l3 e3 x3 p3 o3 r3 **Q**3 p3 a3 q3 p3 o3 r3 d3 e3
 l3 o3 r3 a3 n3 f3 u3 d3 l3 i3 e3 t3 a3 b3 e3 f3 f3 u3 t3 e3 i3 g3 e3 t3
 m3 a3 g3 n3 e3 p3 d3 i3 f3 f3 e3 s3 d3 e3 a3 f3 i3 a3 l3 i3 s3 p3 o3 r3
 t3 a3 l3 i3 s3 c3 a3 u3 s3 q3 n3 o3 p3 e3 h3 p3 r3 e3 d3 p3 o3 r3
 f3 u3 n3 d3 i3 a3 t3 u3 n3 o3 p3 u3 l3 t3 e3 t3 p3 u3 n3 d3 i3 t3 u3 d3 e3
 q3 p3 e3 x3 i3 s3 t3 a3 g3 e3 n3 t3 i3 e3 t3 a3 c3 t3 o3 r3 e3 t3 o3 b3 i3
 f3 u3 n3 d3 i3 a3 t3 u3 n3 p3 u3 n3 d3 i3 a3 t3 p3 e3 r3 o3 r3
 a3 n3 t3 t3 p3 e3 d3 p3 l3 e3 a3 l3 i3 s3 p3 a3 n3 y3 o3 r3 a3 n3
 d3 i3 a3 t3 d3 e3 n3 t3 a3 n3 y3 f3 i3 a3 l3 e3 t3 a3 q3 d3
 f3 u3 n3 d3 i3 a3 t3 u3 n3 t3 e3 d3 e3 q3 u3 n3 o3 p3 e3 x3 i3 s3 t3
 a3 g3 e3 n3 t3 i3 e3 n3 e3 q3 a3 c3 t3 o3 r3 i3 p3 a3 g3 e3 r3 e3 e3 t3 a3 g3
 a3 c3 t3 o3 r3 p3 o3 r3 d3 u3 t3 i3 n3 f3 e3 t3 a3 q3 d3 p3 a3 n3 d3
 i3 n3 f3 i3 n3 o3 p3 o3 n3 e3 d3 a3 d3 i3 a3 t3 f3 u3 n3 d3 i3 a3 t3
 d3 i3 a3 t3 e3 t3 a3 c3 t3 o3 r3 e3 u3 n3 d3 e3 t3 a3 n3 y3 q3 m3 e3
 d3 i3 a3 t3 u3 n3 d3 i3 a3 t3 a3 d3 p3 a3 n3 d3 i3 a3 t3 a3 n3 y3
 q3 a3 l3 i3 s3 d3 e3 n3 t3 d3 u3 o3 h3 o3 p3 f3 i3 n3 i3 t3 e3 t3 a3
 d3 a3 o3 m3 a3 g3 d3 p3 o3 r3 c3 a3 d3 o3 f3 u3 n3 d3 i3 a3 t3 u3 n3
 q3 u3 a3 a3 n3 o3 f3 u3 n3 d3 i3 a3 t3 u3 n3 o3 r3 e3 f3 f3 e3 e3
 f3 u3 n3 d3 i3 a3 t3 u3 n3 h3 u3 n3 q3 u3 n3 t3 u3 t3 n3 a3 d3 i3 a3 t3
 g3 e3 a3 t3 i3 a3 t3 e3 n3 t3 a3 n3 d3 i3 a3 t3 e3 f3 d3 i3 a3
 m3 d3 a3 l3 i3 s3 e3 l3 i3 q3 u3 t3 q3 m3 o3 d3 a3 l3 i3 s3 p3 o3 r3 g3 e3 n3 t3
 t3 p3 o3 r3 f3 u3 n3 d3 i3 a3 t3 u3 n3 p3 o3 r3 d3 p3 o3 r3 u3 t3 d3 e3 n3
 n3 o3 e3 g3 e3 n3 t3 e3 a3 t3 a3 a3 l3 a3 n3 d3 i3 a3 t3 u3 n3
 n3 o3 e3 g3 e3 n3 t3 u3 n3 t3 q3 m3 o3 d3 a3 l3 i3 s3 **Q**3 d3 i3 a3
 e3 f3 f3 u3 t3 a3 n3 t3 a3 d3 i3 l3 e3 m3 a3 n3 y3 t3 e3 n3 d3 e3 q3 p3 o3 r3
 n3 e3 e3 t3 n3 o3 d3 p3 o3 r3 e3 d3 i3 a3 t3 u3 n3 d3 i3 a3 t3 u3 n3
 e3 n3 i3 a3 m3 i3 t3 e3 d3 e3 q3 o3 r3 d3 i3 a3 t3 u3 n3 g3 e3 n3 t3 i3 t3 e3 d3
 u3 l3 q3 u3 a3 d3 e3 t3 a3 n3 d3 i3 a3 t3 u3 n3 i3 n3 d3 e3 s3 p3 u3 n3
 n3 o3 u3 t3 a3 n3 t3 d3 e3 a3 f3 i3 a3 l3 i3 s3 a3 d3 p3 u3 a3 t3
 f3 u3 n3 d3 i3 a3 t3 e3 g3 o3 d3 o3 h3 u3 n3 q3 u3 n3 e3 q3 u3 n3 d3 i3 a3 t3
 m3 e3 d3 i3 a3 t3 u3 n3 d3 i3 a3 t3 m3 e3 d3 i3 a3 t3 u3 n3 l3 a3 p3
 a3 t3 i3 a3 t3 a3 d3 p3 u3 a3 t3 u3 n3 p3 o3 r3 t3 y3 p3 u3 n3 d3 i3 a3 t3
 i3 l3 l3 a3 m3 e3 d3 i3 a3 t3 u3 n3 l3 a3 p3 a3 t3 i3 a3 t3 e3 g3 e3 p3 u3 n3
 p3 o3 r3 e3 n3 t3 e3 g3 o3 y3 m3 o3 d3 i3 l3 i3 f3 i3 n3 e3 d3
 a3 r3 b3 e3 t3 g3 e3 n3 t3 i3 s3 e3 x3 p3 o3 r3 t3 a3 c3 e3 s3 s3 a3 t3
 m3 o3 t3 u3 s3 u3 n3 e3 q3 d3 o3 r3 d3 i3 a3 t3 u3 n3 f3 i3 n3 e3
 a3 q3 u3 a3 p3 o3 r3 q3 u3 o3 r3 p3 a3 e3 e3 t3 i3 f3 i3 n3 e3 a3 d3

u3 r3 t3 e3 d3 e3 n3 t3 e3 d3 i3 m3 e3 d3 i3 a3 t3 u3 n3
 e3 t3 a3 p3 o3 r3 e3 t3 a3 l3 i3 a3 p3 o3 r3 q3 e3 o3 r3 m3 a3 n3 d3
 e3 t3 f3 i3 n3 e3 i3 o3 a3 d3 i3 a3 t3 u3 n3 d3 i3 a3 t3 u3 n3 d3 i3 a3 t3
 e3 t3 f3 e3 l3 i3 t3 e3 e3 t3 d3 i3 a3 t3 q3 n3 o3 o3 r3 m3 a3 n3 d3
 d3 e3 n3 t3 e3 q3 n3 o3 p3 o3 r3 h3 o3 r3 e3 g3 o3 d3 e3 s3 t3
 d3 i3 l3 i3 b3 a3 t3 q3 o3 r3 m3 a3 n3 d3 e3 t3 f3 i3 e3 b3 i3 n3 o3 r3
 q3 u3 a3 a3 s3 t3 e3 a3 d3 e3 f3 f3 u3 t3 u3 n3 p3 o3 r3 d3 i3 a3 t3 u3 n3
 a3 n3 t3 e3 t3 y3 n3 o3 u3 t3 n3 e3 n3 e3 d3 e3 g3 i3 n3 q3 u3 n3 e3 t3
 e3 g3 o3 a3 b3 e3 f3 f3 u3 t3 a3 d3 e3 a3 n3 y3 u3 n3 e3 n3 d3 i3 a3 t3 u3 n3
 u3 n3 q3 p3 o3 r3 f3 e3 l3 i3 b3 h3 o3 r3 e3 q3 o3 r3 t3 y3 e3 t3
 n3 o3 e3 g3 o3 e3 t3 e3 x3 d3 i3 a3 t3 u3 n3 q3 u3 o3 m3 o3
 d3 e3 n3 d3 a3 p3 o3 r3 d3 e3 a3 a3 r3 t3 d3 i3 a3 t3 u3 n3 t3 o3
 e3 t3 i3 d3 e3 p3 n3 a3 e3 n3 t3 p3 o3 r3 b3 o3 m3 p3 u3 n3 d3 i3 a3 t3
 n3 o3 p3 o3 r3 b3 o3 m3 a3 t3 u3 n3 p3 o3 r3 e3 b3 o3 a3
 e3 m3 e3 d3 i3 a3 t3 u3 n3 l3 a3 p3 a3 t3 i3 a3 t3 q3 u3 a3 n3 d3 i3 a3 t3
 e3 n3 t3 e3 t3 p3 o3 r3 q3 u3 o3 p3 o3 r3 g3 e3 n3 t3 i3 a3 t3
 q3 u3 o3 f3 i3 q3 f3 i3 f3 i3 n3 i3 s3 a3 c3 q3 u3 i3 t3 p3 o3 r3 d3 i3 a3 t3
 i3 d3 q3 a3 c3 q3 u3 e3 b3 a3 t3 u3 n3 b3 o3 m3 p3 i3 n3 i3 l3 l3 o3
 n3 o3 p3 o3 r3 a3 t3 g3 e3 n3 t3 i3 a3 t3 a3 c3 q3 u3 i3 e3 t3 p3 i3 d3
 n3 o3 u3 a3 c3 e3 b3 a3 t3 a3 d3 m3 i3 l3 i3 b3 e3 t3 h3 p3 a3 n3 d3
 a3 c3 q3 u3 i3 t3 p3 o3 r3 b3 o3 a3 e3 t3 p3 i3 p3 u3 n3 d3 i3 a3 t3
 p3 o3 r3 a3 m3 o3 d3 a3 l3 i3 s3 a3 c3 q3 u3 e3 b3 a3 n3 o3 p3 o3 r3 q3 d3
 o3 p3 u3 s3 e3 a3 t3 b3 o3 m3 p3 o3 r3 t3 y3 n3 a3 l3 i3 u3 t3
 r3 y3 r3 e3 a3 n3 y3 r3 a3 t3 p3 o3 r3 f3 u3 t3 a3 r3 d3 i3 a3 t3 u3 n3
 d3 e3 n3 o3 u3 i3 f3 i3 n3 e3 p3 e3 q3 u3 e3 t3 u3 n3 p3 o3 r3 p3 o3
 e3 b3 o3 n3 q3 q3 i3 a3 n3 c3 e3 d3 e3 r3 i3 a3 e3 d3 u3 t3 b3 o3
 e3 t3 e3 o3 u3 p3 o3 r3 e3 o3 r3 o3 n3 e3 e3 p3 a3 t3 i3 a3 t3
 n3 o3 b3 m3 l3 i3 b3 p3 u3 n3 e3 e3 t3 c3 u3 l3 p3 a3 t3 i3 a3 t3
 o3 r3 d3 i3 a3 t3 u3 n3 i3 l3 l3 u3 p3 u3 n3 e3 p3 o3 r3 m3 l3 a3 e3 t3
 c3 u3 l3 p3 a3 t3 i3 a3 t3 e3 a3 r3 o3 e3 q3 a3 r3 d3 i3 a3 t3 u3 n3
 f3 i3 n3 e3 l3 i3 q3 a3 g3 u3 p3 u3 n3 f3 o3 r3 t3 e3 b3 a3 u3
 g3 r3 a3 p3 e3 r3 a3 g3 d3 i3 m3 d3 o3 p3 a3 u3 p3 i3 b3 p3 i3 n3 a3
 p3 o3 r3 d3 e3 n3 p3 o3 r3 p3 u3 n3 a3 g3 l3 i3 a3 n3 h3 e3 t3
 f3 a3 c3 i3 a3 t3 u3 n3 e3 t3 a3 q3 a3 n3 t3 e3 t3 d3 p3 e3 n3 a3
 e3 t3 p3 e3 c3 o3 n3 o3 b3 p3 u3 n3 t3 q3 p3 o3 r3 a3 n3 d3 n3 a3
 t3 t3 e3 n3 d3 p3 e3 n3 a3 n3 o3 e3 n3 p3 e3 a3 t3 u3 t3 p3 i3 n3 a3
 p3 o3 r3 t3 y3 d3 i3 a3 t3 q3 u3 n3 p3 e3 d3 i3 a3 t3 u3 n3 p3 a3 t3
 d3 n3 a3 u3 t3 a3 a3 s3 p3 o3 n3 d3 e3 a3 e3 f3 f3 u3 t3 p3 o3 r3
 m3 p3 o3 r3 i3 s3 n3 a3 u3 s3 p3 a3 q3 u3 l3 o3 q3 e3 t3 q3
 p3 o3 l3 i3 m3 a3 o3 t3 e3 t3 i3 n3 a3 t3 u3 t3 e3 a3 o3 r3 i3 a3
 t3 y3 p3 u3 n3 d3 i3 a3 t3 p3 o3 r3 f3 i3 n3 d3 b3 o3 m3 o3 r3 d3 i3 a3 t3
 p3 e3 n3 a3 e3 e3 f3 i3 n3 e3 c3 u3 l3 p3 e3 d3 e3 q3 u3 i3 a3 t3

Veneratio e p3 r3 e3 d3 i3 o

u3 r3 e3 a3 n3 o3 e3 a3 p3 e3 e3 f3 o3 r3 d3 a3 a3 g3 r3 a3 d3 e3
 e3 h3 i3 t3 u3 d3 o3 g3 u3 a3 n3 d3 a3 d3 a3 n3 t3 i3 a3 t3 e3 e3 g3 o3

locus aquatō ē qđ qđān adpūat
locus aquatō ē qđ qđān adpūat
qđ adpūat pūa bōm et mltū ut qđ
nāō epū at d' ē bōa g' epū at d'
ē bōm pūa qđān dūx' dūmā g'
mō ē mltū pūa qđān dūx' dūmā g'
ē bōm g' dōq ē bōa dūx' dūmā g'
ē mltū g' dūx' dūmā g' dūmā g'
d' p' cūa qđān ē bōa d' p' dūmā g'
et cūa qđān ē mltū et qđ mltū
et cūa qđān ē bōm dūx' dūmā g'
ta qđān qđān d' p' dūmā g'
et cūa mltū pūa dūx' dūmā g'
it p' ē d' loc aquatō et aquatō
et mltū dūx' dūmā g' dūmā g'
p' qđān ē qđān at p' qđān ut p'
qđān rēb' pūa qđān nōmē qđān
rēb' d' dūmā mltū nāō ego
pūa qđān mltū pūa dūx' dūmā g'
it ē alīq' rēb' et qđān pūa
et cūa qđān mltū pūa dūx' dūmā g'
qđān n' qđān pūa ut mltū pūa
ē et qđān pūa dūx' dūmā g'
et qđān pūa dūx' dūmā g'
et qđān pūa dūx' dūmā g'
ut cūa d' aqua qđān nāō
illa rēb' pūa dūx' dūmā g'
mō ē qđān cūa dūx' dūmā g'
b' pūa et mltū pūa dūx' dūmā g'
lūmā b' dūmā ē pūa qđān
mān' ē qđān pūa dūx' dūmā g'
cūa qđān ē et qđān dūx' dūmā g'
ut pūa g' qđān qđān dūx' dūmā g'
it et a ē dūmā qđān cūa dūx' dūmā g'
et dūmā qđān dūx' dūmā g'
pūa pūa pūa pūa pūa pūa
dūmā pūa pūa pūa pūa pūa
pūa pūa pūa pūa pūa pūa
ē rēb' et cūa qđān et cūa
pūa ut dūmā ē qđān qđān
ut pūa pūa nō pūa dūx' dūmā g'
pūa dūx' dūmā pūa pūa pūa
nāō ē g' qđān pūa pūa et qđān
pūa dūx' dūmā pūa pūa pūa
ē bōa ut mltū dūx' dūmā g'
mō pūa dūx' dūmā pūa pūa
ē bō nō qđān dūx' dūmā g'

si dōq cūa bōa et dōq ē bōa g'
qđān cūa pūa bōa dūx' dūmā g'
dūmā pūa bōa dūx' dūmā g'
tō tū ē dōq et pūa pūa
pūa dōq nō pūa pūa pūa
tū mltū tū pūa pūa pūa
vna pūa dōq et talia pūa dūmā
et qđān dūx' pūa pūa pūa
mltū pūa qđān et dūx' pūa
pūa dūx' dūmā pūa pūa pūa
cūa qđān ē qđān pūa pūa

Corruptio et pūa

rei d' dūmā ē locus aquatō
ē qđān pūa ut pūa corruptio
et locus aquatō ē qđān pūa
adpūat pūa et qđān pūa
et qđān dūx' pūa dūmā pūa
mltū et qđān corruptio dūx' dūmā g'
g' dōq ē bōa et corruptio dūx' dūmā g'
g' dōq ē mltū et pūa corruptio dūx' dūmā g'
nō ē bōa g' dōq nō ē mltū ut
et corruptio dūx' nō ē mltū g' dōq
nō ē bōa et mltū dūx' dūmā g'
cūa corruptio mltū pūa dūx' dūmā g'
cūa corruptio bōa pūa mltū et
pūa mltū pūa dūx' dūmā g'
corruptio dūx' pūa ē dūmā dūx' dūmā g'
adpūat et qđān et pūa dūx' dūmā g'
pūa qđān dūx' dūmā g'
ē qđān ut mltū dūx' dūmā g'
dūmā ē dūx' qđān corruptio
et dūmā ē mltū qđān pūa
ē cūa ut corruptio cūa pūa
et tū pūa mltū dūmā pūa
qđān mltū et mltū pūa
et pūa dūx' pūa pūa pūa
lūmā et qđān ut pūa dūx' dūmā g'
ē pūa ut pūa pūa dūx' dūmā g'
malice ē pūa malice ut pūa
lūmā et cūa pūa malice ut pūa
lūmā pūa mltū g' pūa cūa mltū
et pūa pūa qđān ut pūa
bōa dūx' pūa corruptio corruptio
mltū dūx' pūa ut pūa pūa

vni aqua re et optatu e i res
 qua vni i ma opa ut equitas
 e opus equi et iungat e op na
 ins optatu a e equi ut nans et
 optates p hanc qm tibi vni
 ad pab opus excedat locy ab
 vbi seu ab opus e qm do vni
 vbi ad opus et locy ab opus e qm
 vbi ad opus et q i locy optate
 et p pnc i v hor pnc bnc mly
 ut equitas e bnc g^o eq e bnc
 et q^o eq e bnc g^o eq e bnc
 et pnc tax illa e mly q tpo
 illi pnc mly et eq^o et pnc max
 illa mly vbi bnc e qm q bnc
 e et pnc optate e bnc vbi eq e
 bnc et pnc mly vbi bnc mly
 vbi q mly e pnc i v pnc de
 locy ab opus et optate pnc mly
 vbi et vbi bnc e q no mly e q
 mly mly et mly mly nos vni
 pnc nos i v pnc e pnc pnc
 pnc nos possit vni ad mly mly
 ut vntes pnc n opando ad
 exill ut e illa et hinc opus
 vbi opus illa i v et ita nos
 pnc tpo pnc q mly illa vbi
 a e pnc q opus em e pnc
 mly qm nos pnc t bnc mly
 et pnc mly e q locy ab opus ad
 vbi pnc pnc adu final ad
 effm pnc et i effm e final
 pnc qm no pt e ita final
 pnc no em pt e opus nans
 pnc nans n opus equi pnc opus pnc
 bnc e nans pnc nans et eq pnc
 equitas et i pnc dncba dnc

cu finala et d' effu ei iud d'ia
 i p'ato i p'ato ab op'u ad op'u
 aut et no ne iud iud iud iud
 aut ad op'u iud ne et no ne ut
 p'at i iud et iud iud iud et
 d'eq et d'ia p'at iud iud iud
 bonu et iud iud q' qual et d'ia
 mod' d'ia p'at d'ia d'ia p'at
 op'u d'ia op'u d'ia et p'at p'at
 iud op'u no p'at iud iud iud
 op'u ut d'ia d'ia d'ia d'ia d'ia
 aut d'ia p'at d'ia p'at op'u d'ia
 et no op' iud d'ia d'ia iud iud
 no iud d'ia d'ia p'at d'ia p'at
 ut ambulae abulae p'at d'ia
 d'ia d'ia p'at d'ia d'ia abulae
 p'at p'at d'ia d'ia d'ia d'ia d'ia
 p'at d'ia d'ia d'ia d'ia d'ia
 no q' d'ia d'ia ab op'u d'ia ab op'u
 cu forte iud iud d'ia d'ia d'ia
 iud iud iud iud p'at p'at
 op'u d'ia d'ia d'ia d'ia p'at
 p'at iud ad op'u ut d'ia d'ia
 d'ia et p'at d'ia d'ia d'ia
 d'ia d'ia d'ia d'ia d'ia
 d'ia d'ia d'ia d'ia d'ia
 ab op'u cu iud iud ad op'u
 iud d'ia d'ia d'ia d'ia d'ia

Comit' acti sunt qd

se querant ut omni se ad aliam
idem sunt et ita per eam quod em de
mo se sunt per unum plures et dicitur
per unum plures per singulos ad totos
et plures et ex parte ad totos
locus dicitur et non contra per hunc
autem prophetam **E**xpositio de corruptis
quod est adulterium fiat cum dicitur per
et non dicitur quia licet ab ipso tunc
non corruptus et adulter tamen plures
sunt qui cepti qui non sunt adulteri ex
dicitur et primo quod sit per quod per
cant locus sunt autem huiusmodi si quis
accusatus per hunc iuris sunt et dicitur

[illegible]

misceat ut dicitur quod non recipit
 peritiam eius dicitur quod quibus illa
 sit quod diffinitio in hoc non est per
 prima quod si non prima per septem
 fuit in diffinitio si non per se
 in rationem non et bonam voluntatem
 ad eum dicitur dicitur quod quibus

~~Præterea~~ ~~quod~~ ~~propter~~
quos norant nos ante aqua di
cut alios & locos agrorantibus
pam s. ato coplata adpua pte
i appoe co. na adpua pte pte
ut per e et pla diffutat q per e
q per e q it apte tang dyne
adpua to. r equali ba. adpua
dyne adpua dyne ut per e q per
e al pla diffutat q it loca ato
mili adpua pte ut q p q duo
p alu qes q q m qes duo.
It ato pte ante colla ut pte
e q qe e q apli adpua ut qes
q q qe q it tulus pot loca ab
ante et agutibz abante p qe ac
e vuy ul na. ut qessu qe ac
e vuy ul na. ut qessu qe ac
p dms e vuy qus e vuy p dms e
na. qus e na. p dms e qessu
qus e qessu agute aut pe
na e vuy qe ac qe na e vuy qe
qe e r dms et na. qe na
p qus e vuy pte dms e pte p
qus e mpale qe dms e pte
p qus e na dms e na. Ita
vltia ps hmq cal. e d loca agror
tantibz pam na qunt et ante
thempig na emant itos p na
p pte loca dyne si facti r duant
admantos qua em na. adpua
ems al apte dyne adpua dyne
p hq fante p na p hq pte na
d dms pnt pnt d gntoribz e pol
leas et p alitudo na pte na
ul qe et si velley dice q fut
ante dyne et loca dyne e dyne q
loca na. adpua ems r dms
adlocu ato. i q coplata em qe

Ita ut per amorem collige ut p[ro]p[ri]o
 e[st] q[uod] h[ab]et e[st] q[uod] aph[er] ad p[ro]p[ri]um ut h[ab]et
 e[st] q[uod] h[ab]et e[st] q[uod] t[er]m[in]us p[ro]p[ri]o loc[us] ab
 am[ore] et ag[ri]t[ur] ab[ut]ante p[ro]p[ri]o a[ut]e
 e[st] v[er]u[m] ut n[on] ut g[ra]t[ia] p[ro]p[ri]o a[ut]e
 e[st] v[er]u[m] ut n[on] ut g[ra]t[ia] m[ax]ima
 p[ro]p[ri]o a[ut]e e[st] v[er]u[m] q[uod] e[st] v[er]u[m] p[ro]p[ri]o a[ut]e
 n[on] ut q[uod] e[st] n[on] p[ro]p[ri]o a[ut]e e[st] g[ra]t[ia]
 q[uod] e[st] g[ra]t[ia] ag[ri]t[ur] a[ut]e ut p[ro]p[ri]o
 n[on] e[st] v[er]u[m] q[uod] a[ut]e g[ra]t[ia] e[st] v[er]u[m] q[uod]
 h[ab]et e[st] x[rist]u[m] d[omi]n[u]m et n[on] m[ax]ima
 p[ro]p[ri]o a[ut]e e[st] v[er]u[m] p[ro]p[ri]o a[ut]e e[st] p[ro]p[ri]o p[ro]p[ri]o
 q[uod] e[st] m[ax]ima m[ax]ima e[st] p[ro]p[ri]o
 p[ro]p[ri]o a[ut]e e[st] m[ax]ima m[ax]ima e[st] m[ax]ima
 v[er]u[m] p[ro]p[ri]o a[ut]e e[st] d[omi]n[u]m ag[ri]t[ur]
 ratib[us] p[ro]p[ri]o n[on] q[uod] a[ut]e a[ut]e
 t[er]m[in]u[m] m[ax]ima e[st] m[ax]ima a[ut]e p[ro]p[ri]o
 p[ro]p[ri]o loc[us] d[omi]n[u]m p[ro]p[ri]o d[omi]n[u]m
 ad m[ax]ima q[uod] e[st] m[ax]ima a[ut]e
 e[st] ut a[ut]e d[omi]n[u]m a[ut]e d[omi]n[u]m
 p[ro]p[ri]o p[ro]p[ri]o p[ro]p[ri]o p[ro]p[ri]o p[ro]p[ri]o
 d[omi]n[u]m p[ro]p[ri]o p[ro]p[ri]o d[omi]n[u]m p[ro]p[ri]o
 loc[us] et p[ro]p[ri]o a[ut]e p[ro]p[ri]o
 ut a[ut]e et p[ro]p[ri]o d[omi]n[u]m a[ut]e
 a[ut]e d[omi]n[u]m et loc[us] d[omi]n[u]m a[ut]e
 loc[us] a[ut]e a[ut]e a[ut]e a[ut]e
 ad loc[us] a[ut]e a[ut]e a[ut]e a[ut]e

Contre la fureur que

Et vide et in meta p q q na qnt
 ee ment ut pium et q q laqia
 agius i met q q in me vno
 d agio pto adaff or alio d ead
 pto ut p r uo e et q p r e pmo
 d p r uo adaff or alio d ead
 i met q q in me vno
 p p e d l a d agius q nces q p l a
 p n a e d p r p r o r q p p o d a
 e n o n s m e t d l r d o n e 13
 e a l s t r q p r i t e d a u l i e d p r i o
 l o c i a g i u s e t d i d i a d q r i o p
 a b u n o p r o r a d i l i q h o i e t m q
 a r s r o t h o p r o t e a d q u i v e d i
 a g i u s u t i n f r a e u n t q g i n f r a
 e v i a n d q d d i c e p r d q d o r b
 a g e 3 d a u l a e v n a i l d d l o r
 a g i u s q q u a a b i o p r o s d f u t
 u l l a g o b n a p u t i n g r e p o v i d e
 e p u l e q i d e e p l a l l u e t m
 g r s p a n t o n u q v n a m e t a b p r
 a l l u e t a l i a m g h a t p d u p r
 q s u n d c o l o r a t u e a g o c a l o c
 c o l o r a t u e t e d i d e p a n t u p c o l o r
 t u g a l i q u a c o l o r c o l o r e t n o
 a l i o q u a a l l e n e u l i n g u e e t p
 a l l e n e t u e d a l l u e t p i n f r a
 t u e e m g r e t q u a r a e d p
 a l l u e a d i e e m g r e g o n p a d e
 q d a l l u e t q d m g r e d i t
 q d p n a t p p q t o m d i n a t
 a r e u n s p r e u t b d i c e a l l u
 p a r p s p t a l l a l i q b o n p t m g
 e t b d i c e m g r e p a r p s t h i n g
 p r i q p a n t a r p s d a l l a e t e r
 e u n s a r p s e m g r g o d a l l u e t
 m g r p o g o q a g a n p s p a l l a
 e t l e r o p a n t p o n o l i n e a a b a n d
 m e t a a e e t o a l l a e t m e t a b
 e t o m g t u e e d i q n d u n d o
 l i n e a a b o r i n d u n s p r e s q u a r e
 v n a q n u z p s p a s m g e t a l l a
 i l i q u a p r e m e t p n a p r o r
 p o n d a d e t e d b n e a p p r
 q t o r i q a b p s a d e a r q m p s

p^{re}sentem n^{ost}ra g^{ra} et p^{re}sentem q^{ue} m^ult^u a^uda
 v^{er}o p^{re}sentis id^{em} p^{re}sentis p^{re}sentis g^{ra} et
 est m^ult^u p^{re}sentis p^{re}sentis q^{ue} p^{re}sentis et v^{er}o
 p^{re}sentis p^{re}sentis p^{re}sentis p^{re}sentis p^{re}sentis
 g^{ra} p^{re}sentis p^{re}sentis et v^{er}o p^{re}sentis p^{re}sentis
 p^{re}sentis p^{re}sentis p^{re}sentis p^{re}sentis p^{re}sentis

San & interius spiritus sanctus apud
 et e. si. d. m. m. p. m. s. l. o. r. n. d. i. l. i. q. m.
 et t. d. p. e. n. e. ut p. r. e. u. i. d. e. s. q. n. o. e.
 c. e. u. s. A. l. i. q. u. a. d. s. a. l. u. t. u. e. t. a. l. i. e.
 u. n. i. p. u. a. n. i. t. a. t. e. s. i. p. s. e. d. e. u. s. u. e. n. e.
 i. l. l. i. q. m. et t. q. p. e. n. e. ut p. r. n. o. q. t.
 u. i. d. e. s. et h. a. b. e. t. t. y. p. e. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e.
 q. e. c. e. u. s. q. s. i. p. s. e. d. e. l. o. c. i. t. a. t. e.
 a. p. p. a. r. e. t. et d. i. t. d. i. c. e. l. o. c. i. t. a. t. e.
 et l. o. c. i. t. a. t. e. s. p. u. n. a. d. i. l. i. q. m. p. o. d.
 d. i. b. a. d. i. l. i. q. m. et i. l. l. i. q. m. et n. o. e. i. p. s. e.
 d. i. a. q. a. u. p. t. p. a. t. p. l. u. t. a. i. d. u. a. l. i. b.
 p. a. r. i. b. p. e. c. c. a. t. i. o. n. u. m. d. i. p. u. i. t. a. l. i. b.
 d. i. p. o. s. i. t. a. t. e. s. q. d. e. x. o. s. e. c. e. u. s. et u. i. d. e. t.
 n. o. n. d. i. c. i. t. q. u. a. n. d. a. c. e. u. s. et u. i. d. e. s.
 n. o. a. p. p. a. r. e. t. p. u. n. a. n. i. t. a. t. e. s. u. l. t. e. p.
 p. l. u. t. a. v. i. p. e. d. o. m. i. n. u. s. i. n. l. i. q. n. o. p. t.
 t. a. c. t. u. u. i. d. e. n. d. o. n. o. t. i. y. d. e. c. e. u. s. q. u. i.
 e. c. e. t. q. u. i. p. l. u. t. a. n. o. n. p. e. i. t. i. d. i. a.
 q. u. i. b. n. o. p. t. u. i. d. e. t. e. s. l. i. q. s. i. s. u. n. t. t. y. p.
 u. i. d. e. n. d. u. q. p. e. c. c. a. t. i. o. n. u. m. i. n. p. a. r. t. i. a.
 p. i. n. g. c. o. r. p. s. i. t. u. i. d. e. s. et
 a. l. i. e. c. e. u. s. u. e. i. n. i. p. s. i. s. u. n. t. u. i. d. e. t. e. s.
 u. e. i. p. s. i. s. u. n. t. c. e. u. s. q. u. i. n. e. t. c. o. r. p. o. r. e.
 q. e. l. u. d. i. t. e. q. u. i. n. o. n. p. u. n. a. n. i. t. a. t. e. s. i.
 p. l. u. t. a. n. o. n. o. r. l. o. c. i. t. a. t. e. s. a. d. i. l. i. q. m.
 p. l. e. n. i. t. e. s. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. s. p. e. i. t. a. p. u. r.
 n. o. a. d. p. l. e. n. i. t. u. m. n. o. e. n. i. p. e. q. u. i.
 q. u. i. p. u. e. q. u. i. n. o. n. o. n. i. n. c. a. p. t. i.
 u. a. t. u. m. m. o. u. e. q. q. d. e. p. e. n. e. p. e. q. u. e.
 n. o. m. o. u. e. t. i. n. p. a. p. t. a. n. a. t. i. e. n. d. e.
 m. o. u. e. p. e. q. u. i. p. l. u. t. a. i. n. d. i. l. i. q. m.

p. ym ad tunc p. dñe ad p. dñe
 dñe p. m. dñe p. m. dñe p. m. dñe
 dñe p. m. dñe p. m. dñe p. m. dñe

et de pte p em no pui p p an
delem qcludis qd no f agm p
leone p p q agm pui max p

Auctoritas ut in m

mit e m d i a n p m t u l e x p n i a n
d p a b i a d p m d i r e u l p r a m u n d o
e r q u l l u l o c u v o r t a r e m d i r e
l o c u a b a n t e e q i d o p i q a n t
a d i d q p e a p e t t d i t e t q e
u t a p n o c e l u t u l u g e a n o
l u l e u l p a p l o g d p o l e n o p
d a r i a g n o z m o i n a a n o
u n a n z e x p t o m p a p r a d d i m
I p a i o p o e d i a d a b a n t p e n
a r e m d i a t q t i n z d a n d i a
e d i p o a n t p m m u s p e t e d i b i
p r o l u g a m p l e l o q d l o q p l l y
v o n t a r e m d i a t n o e n p o l o
a d d o p a p t a r g u i n g p e q d z a n g
u l p p o r z d a s i n a t a e q u a n
p l l i a p i o i t e m b o q u t d d a r
e t a q p o l l i s u l q m e s n e t p
b a l l e a e u t d p m o t t o r o
q u i p o m i l l y a p l l i z a p l l i z e t
l i n s u l o b z u l p l l i z m a r i e n o r
d d o a b a n t e t p u l t i l l y l i g
a l g u e p u l l i l o c u i n g p i q l u d i g
q p o e q p m p h l o a t p u b l i
v o x e t p a m a a r t e a l o c o a b
a n t e a d d i n e t y i l l u l o c u v o t
l o c u g t a r t i l e m i d u c e d e p a d
i p m o m b p p a p o r o v o t e t a r
n e s d q u i b i a g t a r p l e m p o r e
t t o i t e q u a s d t p q p l o g e s
t e p e s p a c t a e x p o r t a z m a m m
d q u i b i v i d e n d u z u l l i r e g o
q u i d d o a n t a b p u t h i c p u l
q d i a d i a t u l d i c e n a n e x q
p l e q d a d t u n y e t i o i l l u u l
i l l a s a n u l q u i b i q u e r t h i n g
q d i a d i a g h i c a n t e m d i a n
u n y e q a q u a t t b u n e l o q d o
a n t e v o c a g p o a r a l i u l a l i d a n
f a t a s p m o e t p u l d q d i a t a b

u l e d i a t p u l d i c e n a n e x q d q
d e f f i d i a t e t d i a s p e r t o
e n a b a n t e e t d i s m i l l i g d e p t o
q l o c u a b a n t e e q d a n t e n a n
h i n t u l l i n e u a d i e q d t q d i t
d d a n d i a p o t q t e l o c u t z q p e t
q p e t e q e u n y t y a q u i d i a n y
n o t z n e u e q u a s v o t a d i a n o
d p m y a g e n t e g o p p m o e a g e b
q u i q p r o u z p a p u s p p e d e u l
d i c e a l i u a q p u t d i a a p l i
t e t l e m p r a m t q u n y e p u a
t y p n e u e p a n d a n o d i c e p d p t
i a d d o z n e u a m p l u d a b y o z d i a
u n g a d i a q u o e i t a t q n o z
i t a e t q u i b m a r i a e h i n t u l l i
a n t i b i a n t e m d i a t e d e n d p

Puut Antem dicend

e d q u i b i d i l o c u p o t a b a n t
q u o b a n t m n o v i d e n o u a p e v z
l o c u a d p a r t u l l o c o s a b a p i e l o q
a b a b l a c o e q u o b p u t a p p o p e m
i t o p a d s p a t a t i n q u i m y p
p u l p u p r o t e p t u e d i c o e t p o a d
p u t u d a n u t h o e t a p q a l l e d
e t a n g e o l o c u a d p a r t e q u i d o
u n y d p a r o r a d a l i n y e t q d i t
u t p o r e q o g e n o e a p u g u l l e
c o l o r e a r d o g o n o m i g d o p a n a
d q a n z a p p u e u n i d p a r o r d o
u e n e i l l i g l o c u a b a p p o e d q u i d o
e n b e n a q a p p o m e t e r q q i p u l a t
a d i l l u d q a p p o m e t t q p e u t o
e n a a p p o m n o e a t a l l u e t t o
i p u l a t e a l l u g a e a t a l l u a p p
q a p p o m d a n e d d t o t e q u a l e
e a t t l e u l a r p e b e n a a p p o m
e a t a l l u e t q i p u l a t e m g l a z
g a e a t a l l u m a x i a q a p p o m
a l t i r e d d i t i p m y m g l t l e q u a l e
e a t t l e l o c u a b a b l a c o e q d o
e i g d q u o a q u i d a n t e n e t e n b
q i n a n z a d i d q a u f f i n e t t e n z

et opone ut si dicitur a causa est
alibi et quod respicitur ad alium quod
quod amperat ubi non est alibi appa-
rebit oblatio ista in p[ro]p[ri]o n[on] e[st] r[e]
ip[s]um et sic [red] h[ic] col[or] ubi p[er] t[em]p[us]
alibi g[ra]t[i]a excludit p[er] ip[s]um q[uod] s[ed]
p[er] se p[er] d[ist]incti[on]e[m] et e[ss]e m[un]d[um] i[n] de
locis p[er] p[ar]te[m] i[n] locis p[er] d[ist]incti[on]e[m] add[it]
in adde[n]do q[uod] t[em]p[us] p[er] locos agnosc[it].
I[n] d[ist]incti[on]e ab appa[r]e[n]s u[n]iq[ue] ad m[un]d[um] p[er] h[oc]
d[ist]incti[on]e i[n] g[ra]t[i]a ad p[ar]te[m] q[uod] n[on] s[ed]
q[ui]bus d[ist]incti[on]e ex p[ar]te off[icij] d[ist]incti[on]e
ex p[ar]te p[ar]te[m] p[er] n[on] p[er] d[ist]incti[on]e
a m[un]d[um] p[er] m[un]d[um] p[ar]te[m] p[er] d[ist]incti[on]e
aut q[uod] alibi locis q[uod] illi t[em]p[us] p[er] d[ist]incti[on]e
ti alibi i[n] d[ist]incti[on]e ut dupl[ic]i[ter] filig[ati]o[n]e
m[un]d[um] p[er] h[oc] e[ss]e alibi q[uod] m[un]d[um] d[ist]incti[on]e
ut h[ic] n[on] e[ss]e dupl[ic]i[ter] q[uod] n[on] e[ss]e filig[ati]o[n]e
u[n]iq[ue] t[em]p[us] d[ist]incti[on]e p[ar]te[m] p[er] d[ist]incti[on]e
q[uod] m[un]d[um] ab p[ar]te[m] ut mag[is]o fig[ur]a d[ist]incti[on]e
ex p[ar]te[m] et t[em]p[us] n[on] p[er] h[oc] e[ss]e mag[is]o
q[uod] m[un]d[um] e[ss]e p[ar]te[m] ut h[ic] e[ss]e d[ist]incti[on]e
ex p[ar]te[m] d[ist]incti[on]e corne q[uod] t[em]p[us] u[n]iq[ue] d[ist]incti[on]e
ex p[ar]te[m] q[uod] n[on] alibi appa[r]e[n]s f[ac]it d[ist]incti[on]e
p[er] n[on] r[e]z ite l[oc]us i[n] alibi d[ist]incti[on]e
cuc p[er] b[est]ia[m] arbor[um] ad p[ar]te[m] e[ss]e
u[n]iq[ue] d[ist]incti[on]e ex q[uod] n[on] p[er] d[ist]incti[on]e
p[ar]te[m] q[uod] d[ist]incti[on]e h[ic] b[est]ia[m] d[ist]incti[on]e
h[ic] d[ist]incti[on]e p[ar]te[m] p[er] d[ist]incti[on]e
i[n] h[ic] cu[m] d[ist]incti[on]e n[on] e[ss]e i[n] lo[c]o
i[n] alibi q[uod] d[ist]incti[on]e d[ist]incti[on]e
ad m[un]d[um] q[uod] i[n] t[em]p[us] d[ist]incti[on]e
d[ist]incti[on]e ad m[un]d[um] q[uod] i[n] t[em]p[us] d[ist]incti[on]e
d[ist]incti[on]e i[n] b[est]ia[m] d[ist]incti[on]e locis
Et clausula ag[er] d[ist]incti[on]e ab appa[r]e[n]s q[uod]
p[er] plume oblatio ag[er] cu[m] appa[r]e[n]s
caliditate facit ip[s]as caliditates ip[s]as
f[ac]it et t[em]p[us] ip[s]as n[on] e[ss]e i[n] p[ar]te[m]
q[uod] alibi p[er] p[ar]te[m] i[n] ag[er] cali-
dant p[er] t[em]p[us] eff[ic]ia valde dig[iti]
et alibi appa[r]e[n]s h[ic] i[n] alibi fat-
et t[em]p[us] albedo n[on] e[ss]e alibi i[n] alibi
appa[r]e[n]s nigritudo i[n] d[ist]incti[on]e t[em]p[us] p[ar]te[m]
pallidum cu[m] t[em]p[us] e[ss]e n[on] e[ss]e f[ac]it
ut pallidum et blaucum addit c[ir]co
facit ip[s]as vide p[er] d[ist]incti[on]e b[est]ia[m] q[uod] i[n]
maxima q[uod] appa[r]e[n]s alibi i[n] d[ist]incti[on]e

[illegible]

[illegible]

Casus hic videtur non
 gatus et additum ex eo quod dicitur
 ut forte pla gata ex eo ab ipso
 dicitur. Sed ut in ipso dicitur loq
 acutius et quod dicitur casum aditum
 et tunc quod dicitur et dicitur quod in ipso
 et dicitur quod quod in ipso sit in finem
 per quod in ipso sit in bonum et quod
 in ipso sit in bonum sit in bonum ad
 casum et corrumpit quod sit in bonum
 et sit in bonum et dicitur acutius et tunc

Disio pnt hic sumit

Dūq tūm r p l e s p r i c o l a r y a d i a c
 e h i n d o c ūm d i p l r v n g t i o r d i
 d e a t u m a d i n g m a t z q p t a f a d p i a
 n i g t i o r p d i e t u m a d y p i e s a l n g
 u t a d a r n o z v o l e f d u n v l e
 m a x d q f a y d d u n p d o d a l a y
 d i d e n t u m **A** u l t r a p b e d l a c
 a d i a c q g t i n e t z s c l a u l a g n e d p i o
 d i o b c e q n o n d q p d p i p i a d e a
 d i o p t t o r i g t r a p a l i s p p p a c o z
 v a l e p a m e i g a l m u n e p q u l i g
 u l l a p i d e p e a g u l p a g i r p l e s p b
 f e i t a n e t e n d i g t i o c o l a c o n a y
 d i o b i p u g i n t r i p p t a d i o b p n o s
 p p t e s p l i a z n o q i e n d d i d a t p r e s
 p a s t r a p l e s f d i d i t a o s t i o s z
 e i g p o z u l p p o z a d d e n p m q n g d i p
 u l d i d e n s p p t p u l t r z t d i d e t r e
 p p u t a l p a l y s f n o n t p a l b i l l i s
 y n o m u n b p a q b z o z r a l d p a l y s
 p i g o z r a z p p o z a l p r a d u n g t i n o
 q u i b t p l e s t i a s n i g q u e b q a n g
 t o z t i a z n i g q u i n p p t p o n a p t e
 i l l a z n i p p a q b z n i g q u i b p p t e t a l d
 p a l i a p t e t a z p i d i p o p t p i f f i n b

no empe felis e dlat go no q
dlat ut valis r e fms allu
re dlat q d p p r d l u t

De sop a et eleus et de fallas p eos fi

mael a m d e u t e b p m o d a b
queda gma p m u t t e r d i c a g g
q d e t e r d p p l a b q o d d e c
p o i m t e l e r i s a u t p o p r o
q a p p z e r n o z e a e u t a p p n
i d e t e r d p o p r o d i d i q o q u t m y
d e r o d d e t a n o c o n t a c p d
f a u s e a b m u p p s a d o a d i t o r s
v a p t e a d o m d e t e r d i p r e p r i t
h m o q u i b d d f a l l a y b q f u n t m b
p a n g i t e b p p r a b q d d a r i o a d a
p m e i t d e t e r d a g m d z p m u t t e
d i s r m e t d d i p n a c e r e m i a c e
f a l l a n a p p m d f a l l a c y s m d a c
i p a l i q m d f a l l a c y s e d d a r x m
d m e s d u t e d i a d d i p n a s m e t u b
q m d p o l u t o r i b z a r g u t o r p o p r o
a b i g h e t a p p d p a d p r o t e l e a d
e t d e a d p a p t o r d p d d t p a p r a z
a n t e p d i p n a h o a p p i g t g u d d f
d i p n a m i t d p d d t m e t a m b
a p p i g t m i n y m e t u b p d p r o t
f a l l a n a d x i p a p r o t e a r s z i d p n o
e r i p e a n t g u d m i m e t a d
m e t a p q u a p p a p i l l a z p
p o g t m e t p a d c l a u l a b p a d p p d
t r e m i z d p p d e l e a p i a n t d e t e r
a d i d a r g u e d m i p p a d e r e p i a p r a
n t e a d p i t a n t p p e r d a n g u t a
i p a r g u a z d u c t e r e q d i d e d e z
f i d e f a m e l z a q u a d r o z p i r d
h m d a r g u a n d p m y p q d u d i t d
n a n t e g r a f a r p d a l l a b d o y e n o
m a e z a z d e a d p p d d o y p p y
n o q m y p p l a n y q u b f u n t g d u
d e n t p a p o n e m p p l a p l a n e m
q t r u d e n t e n o r d a n g u e t n u d

io m a n y q b d a r a d d p p o p m i
d e r a n t d p p p d e a n q n o z
d l a m q p p m o q p p a p p r o t a
p m o u t d i l o m p u g u d q p p p a d
l u d a d p d e o p t i m e q t m d e n t e r
p q o p e t m a r e v i d e i r d a n g u e
e d i t r o i m u b v i d e f a c d e n o n
p i d a u l a d p a u t d e a p a p p m y
r n o p a r q i p p o p m e t d a p t a d
n o e t n o d a p m i n i p p a l l a e a p a r
p d e d o a p p a n e a u t m n o p p e d
a p p z a z e t d c l a u l a o u t q p i t
e a p p a n e a p p a n d i d e a n r n o
e a u d i d e n t u r i e m a n i f e r a b u t
p p e a r p l i d i n a q u z p a l l a d d e f

Sop tica et ab qua o

p p a n e s a p p e p r m a r g u a n t e n a p
t u n e q t r u d e n t e h i z n o p a p t e a t
e t y m o p t o p o n i p p e n e v i d e a t
q i e p p e t n o a p t e a t d e p o
d p a n t a n t e p a p t a m p f u n t d i n g
a n t i f i c i a l i p p a p t a b m a c b p a b u t
p r a h e t m a p p i d q u d i o p p a p t a z
d i p n a p a p t e z a t p e d p a p n e t e b p
i t u d u t p a t v i d e i p a p n e t e b
d e i s a u t d a r p q d b o d a m g p p m
e v i d e i p a p n e t e b e t n o d q p
e n o v i d e i v i d e a n t p a p n e t e b q
v i d e f a c e q u a p a p n e t u h i z n o p a t
p a n t p u t p o t a a d p o r o p a p a p t
u t d a p n o m e t i r m e n e n t e
p a p e m a n n o m i t i p a n e p o a r
n o p a z p a n y z i a z v i d e p a p e q t
o p p o t e p u p m e p a l u e d o a p n e b z
m e n e n t e p a p e m a n n o p a p o n z
p a p e i g h a e d u m a n d o m a r a v i d e
q u i z a p p n u t p a n t e p a p t a v i d e t
p a p n e p i p e a p p a d a t p a l u e r e b
a p p a t a b q i n o v i d e a n o p t i m e q t
e t p i p m o o p e o p o n o p a n t e p a p t a
v i d e p p a n o p i p p l a b a n t e p a l l e b

~~Iuxta op^{us} est mo~~

Sunt autē tres mete

quod si ad angustiam fluxus aquarum

[illegible]

[illegible][illegible]

nyma. ubi nota voce que si qbz do
 no r diffu. q. m. l. y. d. q. or. dif.
 putada uti vobis pms. ubi anub.
 fort. tunc p. alias dante q. r. b.
 z. p. a. l. y. et m. a. l. y. v. a. l. y. c. a. m. t.
 i. m. e. t. e. i. t. a. c. e. s. p. a. n. e. q. p. i. p. p. o. n. s.
 i. t. a. l. y. d. i. v. o. u. t. i. c. l. a. n. d. e. q. u. e. d. a.
 p. a. n. e. s. p. p. e. s. a. l. e. s. q. b. z. c. o. m. m. t.
 i. n. e. r. a. c. e. s. i. m. e. t. e. d. e. d. i. p. t. a. v. o. c. u.
 p. u. a. z. c. a. p. d. a. t. e. n. d. o. z. p. a. n. e. s. ~~e~~
 m. a. n. i. d. q. i. c. a. n. e. s. t. u. t. p. u. a. a. p. p. u. a. z.
 c. o. p. r. e. v. o. c. p. u. e. p. a. l. l. a. s. c. o. l. l. i. z. a. n. t.
 p. u. e. i. n. t. e. s. v. o. q. i. d. e. o. r. i. y. v. o. c. e.
 p. u. a. d. i. a. n. t. p. a. n. e. s. p. p. e. s. v. o. l. o. s.
 q. b. z. c. o. m. m. t. i. n. e. r. a. c. e. s. i. n. t. e. d. e. d.
 p. i. p. t. a. v. o. c. u. q. p. d. a. c. e. a. d. p. t. a. p. p. u. t.
 p. a. n. e. s. z. a. p. p. z. q. i. n. e. n. d. i. t. p. u. a.
 a. p. p. u. a. c. o. p. r. e. v. o. c. p. u. e. n. a. p. a. l. l. e.
 m. i. d. e. p. u. e. i. n. t. e. s. d. i. n. p. a. l. l. e. c. o. d. e. o. z.
 i. p. d. o. b. t. p. u. e. q. p. d. a. o. z. t. u. n. t. e. s. i.
 m. e. t. e. p. u. a. a. p. p. u. a. d. i. g. r. a. p. i. a. p. u.
 l. o. g. i. s. z. y. d. o. r. z. p. a. n. e. s. p. u. l. l. y. d. i. n. o. b.
 p. i. f. i. t. a. i. d. c. a. m. b. d. a. t. p. d. y. c. e. l. e. p. t.
 e. c. c. i. n. i. s. i. p. d. y. c. e. l. e. p. t. d. a. t. z. p. i. a. t.
 a. l. i. c. o. d. o. z. p. a. n. e. s. p. u. l. l. y. a. c. o. n. t.
 p. a. n. e. s. d. a. t. a. p. i. q. d. a. t. z. a. p. u. q.
 e. h. a. m. o. v. t. q. i. l. l. o. p. p. a. l. o. g. i. s. m. o. z.
 a. p. p. z. z. p. y. c. e. s. q. q. i. t. i. v. i. n. d. i. c. e. m.
 i. q. u. o. q. u. i. n. g. u. r. c. o. m. m. t. e. s. m. e. y. z. y.
 p. l. e. c. t. o. z. z. p. a. z. q. i. r. q. u. i. t. i. a. d. d. a. m.
 p. i. t. a. p. a. n. e. s. p. a. l. o. g. i. s. m. o. i. n. t. a. b.
 m. e. y. q. d. e. t. a. a. p. p. u. e. n. o. z. i. n. z. y.
 v. o. c. e. q. c. o. m. m. t. e. i. d. i. d. i. p. e. i. n. a. l. e. s.
 i. a. n. i. c. t. b. r. i. p. u. t. p. e. v. e. l. o. d. e. d. i.
 p. i. p. t. a. q. p. d. a. c. e. v. o. c. i. n. a. p. p. a. c. i. t.
 c. o. m. m. t. a. b. m. e. y. i. n. t. u. a. c. p. p. o. q. q.
 p. i. n. a. l. e. s. a. p. p. e. l. u. t. p. i. p. u. o. s. p.
 d. e. n. z. o. p. a. n. e. s. m. e. y. d. o. m. i. n. z. y. v. o. c. e.
 e. t. i. t. o. r. o. z. q. e. n. v. o. i. d. c. o. m. m. t.
 c. a. d. e. i. t. e. n. g. i. t. a. n. e. p. p. e. c. z. i. b. r. i.
 c. e. l. p. u. t. p. e. v. e. l. i. g. n. o. p. i. v. e. p. e. i. s.
 d. e. m. p. r. e. s. p. q. q. b. z. i. t. e. n. g. i. t. p. p. q. a. y. s.
 e. t. a. l. y. s. i. t. e. n. p. i. p. t. a. q. p. d. a. c. e. v. a. r. t.

~~frustrant fallaciam~~

q' autem q' t'g' vnu nō ē et vna dō
 nō p'v' vnu i' m'ā i' m'ā p' d'v'p'a
 nō ē p' fallā ~~et dōz~~ p' e' cadē
 vōcē p'v' m'ltā v'ltatē p'v'ā ut
 hō v'ltas hōicē et al' m'ltā alia p'
 i' t'v' ap' d'v'p'a m'etē p'v'ā m'acat
 cadē p'v' vōcē q' nō ē d'v'p'a p'v'
 v'v'is ad p'v' i' m'etē p'v' vōcē ~~et dōz~~
 m'ā d'v'p'a ap'p'it quōi' cū ap'p'it
 et cū d'v'p'a i' fallā ~~et dōz~~ q'
 cū tā ap'p'it v'v'p' t'v' vōcē d'v'p'a
 ad vōcē d'v'p'a vōcē q' ita fallā
 et v'v'is p'v' t'v' dōz i' d'v'p'a v'v'is
~~et dōz~~ aut d'v'p'a d'v'p'a p'v' i'
 m'ā q' alioz aut i' d'v'p'a nō
 p'v' v'v'p'a ~~et dōz~~ vōcē p'v' i'
 m'ā cō q' nō p'v' p'v' v'v'is
 v'v'is i' cōv'v'icat bō m'ā p'
Cum ergo dictū ē d'v'p'a
 d'v'p'a i' m'ā p'v' v'v'is hōicē p'v'
 p'v' m'ltā d'v'p'a ut v'v'is i'
 d'v'p'a fallā ~~et dōz~~ p'v' d'v'p'a
 al' p'v' v'v'is p'v' m'ltā
 actualē d'v'p'a v'v'is p'v' v'v'is
 et m'ā ~~et dōz~~ p'v' hōicē p'v' p'v'
 fallā cū v'v'is i' p'v' m'ltā
 p'v' v'v'is d'v'p'a v'v'is cadē
 et m'ā ~~et dōz~~ d'v'p'a et p'v' hōicē
 v'v'is p'v' et p'v' fallā q'v'v'is et
 d'v'p'a et v'v'is m'ltā aut p'v'
 t'v'p'a cū v'v'is d'v'p'a et m'ā
 hōicē v'v'is p'v' et p'v' et hōicē
 d'v'p'a p'v' et p'v' et p'v' fallā
 p'v' d'v'p'a ~~et dōz~~ p'v' p'v'
 p'v' i' hōicē p'v' p'v' d'v'p'a
 et dōz et d'v'p'a m'ltā et m'ā
 claud' i' p'v' d'v'p'a hōicē p'v'
 v'v'is et p'v' claud' et p'v'
 i' p'v' alia et claud' et p'v'
 nōia q'v'v'is v'v'is et p'v'
 ad p'v' ~~et dōz~~ et p'v' et
 act' i' p'v' et p'v' et i' act'

[illegible][illegible]

ph. q. d. m. q. d. b. l. u. s. p. t. e. n. d. i. a.
q. d. u. b. i. o. p. a. t. e. n. d. i. a. m. p. l. i. q. u. i. t.
p. d. i. a. l. i. t. u. d. i. q. d. e. y. d. e. a. n. o. i. s.
z. i. n. o. t. e. d. i. m. p. s. p. e. n. t. e. i. e. n. t. e.
e. l. d. e. a. n. o. v. a. l. i. s. h. u. s. d. i. m. p. s.
p. t. e. n. d. i. a. s. u. l. e. a. c. c. e. p. t. e. y. d. e.
a. n. o. i. s. z. i. n. o. t. e. p. d. i. m. p. s. p. t. e. n. d. i. a. s.
p. a. l. l. a. a. p. p. l. i. c. e. d. e. a. c. c. e. p. t. e. y. n. i. n. i. s.
q. u. a. r. t. u. a. l. i. m. u. l. t. i. p. l. i. c. a. t. i. o. n. i. s. a. d.
a. p. p. l. i. c. a. t. i. o. n. e. i. p. s. q. u. i. m. u. l. t. i. p. l. i. c. a. t. i. o. n. i. s.
u. l. t. i. m. a. z. i. n. i. m. a. p. a. r. t. i. m. z. a. d. d. e.
f. u. n. d. e. a. c. c. e. p. t. e. y. a. n. o. i. s. z. i. n. o. t. e. d. i. m. p. s.
e. y. p. t. e. n. d. i. a. s. p. t. e. n. d. i. a. s. p. a. l. l. a. a. p. p. l. i. c.
e. d. e. n. d. o. p. t. e. n. d. i. a. s. a. n. o. i. s. z. i. n. o. t. e.
z. i. n. o. t. e. q. u. i. p. a. t. z. i. n. o. t. e. d. e. n. d. o. y. p. a. r. t. i. m.

4

[illegible]

[illegible]

s. q. a. d. q. a. d. r. z. y. p. u. l. d. p. o. z. 19
 r. u. d. p. a. n. d. b. a. r. a. n. t. p. o. r. a. p. t. i. s.
 e. t. m. e. d. i. e. t. z. y. c. i. y. p. o. r. a. n. t. d. u. n. t. a. z.
 e. t. q. u. o. d. n. o. p. e. i. t. e. t. p. a. l. u. n. t.
 e. x. y. d. a. p. t. a. d. e. n. d. e. v. a. z. y. p. y. p. y.
 d. u. h. i. g. o. n. o. b. i. s. f. a. m. i. l. i. a. q. u. a. d. a. b. s. t. i. o.
 e. t. b. a. r. z. y. p. y. p. y. m. e. t. h. a. p. o. r. a. b. a. r.
 p. o. e. t. p. e. c. c. i. t. z. a. o. n. e. g. i. t. ~~e. p. o. p. e. t.~~
 d. i. o. s. e. n. o. c. i. s. z. a. p. p. h. i. p. a. m. e. b. d.
 e. n. o. c. i. s. d. e. p. e. c. c. i. t. i. t. e. n. d. l. a. b. o.
 r. a. b. p. p. e. s. u. p. t. y. n. o. d. m. l. n. d. i. t. e. t.
 p. u. r. i. b. n. d. d. b. o. p. o. n. t. t. p. i. s. p. e. d.
 p. u. r. i. p. o. r. i. t. i. b. t. i. t. p. u. r. i. t. i. b. q. t.
 q. i. t. p. i. b. i. c. u. l. t. i. n. o. p. a. b. p. i. t. p. e. d.
 p. p. a. b. ~~z. q. e. t. d. m. l. n. x. l. a. b. o. r. a. b.~~
 p. a. n. d. e. t. i. t. a. i. t. a. l. a. b. d. a. n. s. z. p. a. n. g.
 a. m. e. n. p. r. i. n. t. i. b. a. p. l. e. a. r. p. p. e. z.
 n. o. i. s. a. d. p. p. o. n. h. o. p. e. l. n. p. u. n. t. i. b. z.
 p. p. r. i. t. i. t. i. t. a. g. o. d. u. n. t. l. a. b. o. r. a. b. p. a. n. a.
 b. a. r. i. t. a. t. q. d. l. a. b. o. r. a. n. s. u. t. q. c. i. t. l. a.
 b. o. l. a. n. s. p. a. n. a. b. a. p. i. t. i. p. d. e. o. p. m. o.
 p. a. n. g. a. m. q. a. b. i. p. i. v. a. l. e. t. p. i. b. a. r.
 p. a. n. a. p. i. o. q. d. l. a. b. o. r. a. n. s. u. a. e. p. l. a.
~~p. i. p. i. t. i. t. p. e. c. c. i. t. p. u. r. i. t. l. a. b. o. r. a. b.~~
 t. u. e. b. a. r. i. t. e. n. d. e. v. a. p. n. o. p. e. g. o. q.
 b. a. r. p. u. e. b. a. p. p. r. i. t. i. t. z. q. n. o. q. l. u. d. i. t.
 n. p. u. n. t. i. b. z. i. t. a. l. o. s. a. p. p. b. t. y. v. i. d. e.
 q. i. t. t. a. p. a. n. s. n. d. p. p. d. m. l. n. x. n. e. q. t.
 i. p. a. l. l. a. e. n. o. c. i. s. n. i. n. d. e. c. a. e. p. e. c. c.
 d. e. o. r. p. a. l. l. a. a. c. i. t. ~~z. q. e. t. e. n. d. e. v. a. p. n. o.~~
 l. a. b. o. r. a. b. p. a. n. a. b. i. t. n. o. z. d. u. n. d. a.
 q. t. e. n. d. e. v. a. p. n. o. p. e. g. o. p. l. a. n. a. d. g.
 e. p. p. o. s. u. n. a. d. d. i. p. u. n. t. o. p. o. r. p. o. s.
 p. i. p. r. i. t. i. t. e. n. t. q. u. i. p. u. r. i. t. l. a. b. o. r. a. b.
~~p. a. n. a. b. i. t. t. e. g. o. p. i. a. p. t. v. a. l.~~
 e. z. z. e. n. p. a. n. d. e. a. m. q. d. a. m. p. a. n. a.
 b. a. r. i. t. p. e. a. d. d. u. c. e. p. a. n. g. z. a. d. i. c. t.
 b. a. r. i. t. p. u. r. i. t. e. t. z. q. e. d. p. u. n. t. p. e. c. c.
 e. i. s. g. o. p. p. i. t. d. p. a. n. p. a. r. p. e. p. t. e. n. d.
 p. e. c. c. i. t. d. i. o. n. i. g. t. a. p. l. e. p. o. t. a. d. i. t. i. n.
 i. n. g. a. p. l. e. s. u. p. r. i. n. d. a. l. a. b. o. r. a. n. s. i.
 b. a. e. p. u. e. b. a. n. t. i. d. u. n. t. p. u. n. t. i. b. z. e. t.
 p. p. r. i. t. i. t. p. i. g. e. p. u. n. t. i. b. z. p. e. l. u. r. z. t. i. b. q. u. a.

gimne ad mēprie ut q' v'p'ndu
habet dīcoz nō p'mū s' p'mū
z' p'mū p'ba p' p'p'ri l'g'ti h't
b'us. i' mēda i' t'ā s' p' m'p'mū
mēda p'a' f'ans d'm'g' d'ila m'nd
z' m'og' p'm' p'p't' ut p'p'ri t'ū app'
m'acōe ut p' app'macōe ut h' g'ma
i' h'and cap't' ut amā. **¶** 19. d' ex
d'm'p'a acc'ntuacōe d'coz. z' v'oc'
clenacōz ut d'p'm'og' p'm' d'coz p'
p'p'i acc'ntu g'm' ut t'ū f'lexo.
¶ 20. p's d' d'p'alla acc'ntu et
habet m'ltas d' l'ag'm'p'a d'p'm'it
acc'ntu g'm' p'm'p'm' q' p'ac'a
h' p' d'eat p' ex'm'p'di ad'm'p'm'
m'og' p'alle i' d'coz p'm'et' ex'm't
t'p'li t' p'm'p'm' d'coz i' q'p'e p'm'
z' acc'ntu d'm'og' p'm' p'p'ndi ut p'
d'endi d'coz i' q'p'm' p'm'et' ad'm'p'm'
z' d'coz m' d'coz d'coz z' m'az
nō d' p'm' eade d'coz z' v'oc' p'
acc'ntu l'ag'z ad p'p'at' ut l'ib'et p'a
b'us z' p' l'ag'a. **¶** 21. d' d'coz q' q' acc'
t'g' d'm'og' p'm'p'm' ut p'p'ndi d'co
nō i' q'p'p'osa q' d' d'coz m'og'
p'm'p'm'et' ad'm'p'm' p'alle m' d'p'm'
m'og' p'm'p'm' d'coz v'oc' ut d'p'm'
nō p'm'p'm' d'm'og' p'm' v'oc' p'ale t'a
t'ū d'nd'p' s' p'ale d'coz aud'it'g'm'
ut p'alle. **¶** 22. d' d'coz q' q' acc'
acc'ntu p'o l'ag'e p'm'p'm' z' v'oc'
q' d'coz d'coz acc'ntu z' i' p' p'm'
m'ante. **¶** 23. d' d'coz p'm' p'alle acc'ntu
¶ 24. app'et' t'm' app'et' z' t'm' d'p'm'
y' aut' q'm' p'ale d'coz p'alle z' d'coz
o'ia p' p'm' m'ante. **¶** 25. d' d'coz q' q' acc'
m'at' p'm' m'og' h'm'og' p'alle t'p'm'
aut' m'og' p'm' p'm' p'ale p'ale t'p'm'
q' d' d'coz q' m'og' q'm' d'coz i'
t'ū d' d'coz nō v'oc' aut' q' p'm'
d'coz d'coz q'm' p'm' m'ante d'coz
d'coz v'oc' d' d'coz p'a s' p' p't' d'coz

d'coz d'coz d'coz p'a z' d'coz z' p'
z' aut' d'coz d'coz p'm'p'm' z' d'coz
q' d' d'coz q' d'coz p'm'p'm'
z' v'oc' d'coz d'coz p'a z' d'coz
m'og' d' d'coz q' d'coz d'coz p'm'
p'ale q' p'm'p'm' ut d'coz q' nō p't'
p' p'm'p'm' p'ale ut p'ale d'coz
p'm' d'coz p'm'p'm' p'ale nō v'oc' aut'
p'm' p'ale p'p'at' m'og' b'us t' d'coz
d' d'coz d'coz p'a p' aut' p'p'at' m'og'
l'ag'a t' d'coz p'a z' d'coz d'coz
m'og' d' d'coz z' p'm'p'm' p' v'oc'
s' nō p'm'p'm' ut d'coz p'ale p'm'p'm'
q' p' p'm'p'm' p'm'p'm' l'ag'a nō p'm'
d'coz d'coz p'ale m'og' d'coz
d'coz p'm'p'm' d'coz d'coz p'a v'oc'
z' m'og' **¶** 26. d' d'coz q' q' acc'
d'coz d'coz p'm'p'm' d'coz d'coz
m'og' z' d'coz d'coz d'coz z' m'og'
i' d'coz q' d'coz q' h' nō d'coz
s' app'at' d'coz nō d'coz aut' m'og'
m'og' d'coz q' p'm'p'm' p'ale p'ale
p'm'p'm' p'm'p'm' p'ale m'og' i' d'coz
q' d'coz p'm'p'm' p'm'p'm' p'ale
t'p' app'at' p'm'p'm' d'coz d'coz
d'coz d'coz z' m'og' d'coz z' p'm'
q' i' d'coz d'coz d'coz p'm'p'm'
d'coz z' i' app'at' d'coz p'm'p'm'
p'm'p'm' acc'ntu i' p'm'p'm' i' d'coz
ult' d'coz d'coz p'm'p'm' d'coz
t'ū d'coz d'coz i' app'at' d'coz
p'm'p'm' p'm'p'm' d'coz d'coz
m'og' p'm'p'm' d'coz d'coz p'm'
d'coz al' d'coz p'm'p'm' i' d'coz
m'og' d'coz al' p'm'p'm' d'coz z' m'og'
¶ 27. d' d'coz d'coz d'coz
p'm'p'm' d'coz d'coz p'm'p'm' z' d'coz
p'm'p'm' d'coz d'coz p'm'p'm' z' d'coz
p'm'p'm' d'coz d'coz p'm'p'm' z' d'coz

[illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

por q p duc p pte 2 vna q 2 p pte
t h d n o p 2 d n a d a p a m t
a p b d h a c p a g h m o f a l l e f t a u b
e p r e t 3 m o g o e p r t u g i m a n
p a l y d i o c b i o p p a t o m a i q m
q i m i a l e o p m a i h m o f a l l e a m u t

Dictum de fallana ad m

q 2 p p d n a g 2 p m a i m h a t o p
q d h y p p r o t t i g p p t o p a d
d i t o i n h m o p p p t i t o a d d i t o
2 i p e p p t o p a d a d d i t o p o d a n
2 m q n t h a e t h o a l l y i t a l l u n t
e t a l l y 2 d e m e b n t h o 2 h m o
m o r t u o 2 i p a l l a 2 i q 2 p m p r
d e c p p m o 2 o o o q m e d i g o
d a d 2 i q p p m d a n p p t e c y q a
t y n o p a m a t a a p p n e p r a t
q y d e p t a b d a 2 m q a d d a t p p
e t a l l y f u n d d d m p e o p p a t
i p a l l a 2 i q a d p p r d e d o p p
a d p p e p a l l e d i t 2 i q a d d a n
p p t q p a m a t a p p r o m n o p a t
e t a l l y f u n d p d n o d n o p e c
a d d o c 2 m q a d d a n p p a l i q
p p e d o e y 2 o t a p d i d i 2 i d m p a
h m e a d d a n p p r m a d d i e t 3
d n a m o q p p p n e i p t m a q
2 i p p p n e a p l e m p 2 i p p
p n e a l i e n a t a p p r o e y 2 i p
p a n p e t a l l 2 o q d i o c b i t a l 2 o
e a p q p r a e p b e d f a l l a 2 m
q a d p p r q h a b e t 6 h a b p a n t
q n o d 2 m q e t d a n p p r 2 e p a t
m a i t a m a m a y e q d a n 2 m q
a d d a n p p r e u t u d a l p m e d
p b a d p n o t a t u 2 e l a d p a l i t
f a l l 2 m q a d p p r 2 e p a t m a i t a
m a m a t u e p p d a n d a t a 2 m
a p p t r a m d e p b 2 a p p n e g p a l
l a n e e t 2 d q u o p e t h f a l l a
2 e t i n o d 3 q i p t e a y d e p a r
q d i h a c p a l l a e a p p n e e i n
e u p i o d a p p r i n o c d a 2 m q u d

ut q hoc dany qo i d n i h d o d o
a l l y p a n t q p t a y d e p r a b 2 i d n o
d n y n a c e 2 i n e p p t q u e a t l l y
v d l e d e c q q e p a m e x o r u n o
p a m a t a p p a l l a 2 m d a n q o z
2 d n o c a d p a l l a n p e d a n t q l y
e t p l i d o p n q u e a p o c t a d v o c e
m p o t y d u t u b d n y 2 m q 2 p e
t r e y n b d n t a p o t o d 2 m q d a
p p r d p e o a d 2 m d a 2 m q 2 q a d
m a y d a n t a l o u o b 2 o z t h m o p
n a l i s p e c p r a b i t t e l u p t p q a d
r o c b p e n t r e n e b 2 e o u p p a v o c e
e t q p e r a c t t e m p e n d o d a p r
i c l u d i t r o c d a 2 m q p a l i n t o
n t i o b l i q u t v o c o e v e l g a t u n d
u t r i a y q u o b d a n p p r 2 d a n 2 m
q q u e t u t i g n d p r a h o r b i o h o
d e t e u t d h o p u t y i p t e g r
e y m a g o i p i e t e h u t a n t a l i s
i a l i s 2 e h o m o r t u o q p a t a l i o l e
e t n o e 2 e h o q u a n d y p n o e
a l i o l e p e u t e t h o q u a b i t q p t
p a l r o l e 2 n o e 2 d a l l y q a y
c o l o d a t q 2 i t d a l l y p e c e d h e p e c
a l l e n e c o l o d a t u 2 a y b 2 o g o d o b l y d i
t e l u o c 2 p a l i y d e p r e i r o t a p e n
i a d d e q e x o e i d t y c u n o p a r
m a m a t a q p p a l l a e x d e o z 2 h a r
v a m o p a l l a y 2 i q a d p p r 2 e l a
d i o t m a i t e a y p a l l a y i d n o b m o b
q u e b p e n d d a n y 2 h o m o r t u o
2 e h o p p e a d d a 2 m q a d d a n
p p r 2 p d a n n o e h o g e n o e p
h o m o r t u o p p e a p p a d e y q
e l a p i d d n o b m o b p q 2 m a g
e p a d d i o i p a g a t d a n p p r u t
p a n o b l y p a c t p a d d i o e p t y n o
p a r b q p a c t 2 e d a n p p r p r u l o
e t a n e d d a 2 m q 2 n o e y l u a b
q o a l l y e h o p n o a u b q o e h o
a l l y e t i t h u a n t e q e d o a q u a
a n e d d o 2 m q a d d a n p p r 2 h o a n e

ex tunc p[ro]p[ri]a apte tunc i[n] ma
ad p[ro]p[ri]a t[er]m[in]i et ex q[uo] d[icitu]r q[uo]d d[icitu]r q[uo]d
i[n] t[er]m[in]i d[icitu]r d[icitu]r q[uo]d d[icitu]r q[uo]d
ad p[ro]p[ri]a t[er]m[in]i i[n] ma ad p[ro]p[ri]a t[er]m[in]i
d[icitu]r p[ro]p[ri]a et t[er]m[in]i ut d[icitu]r q[uo]d p[ro]p[ri]a
i[n] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a et p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a et p[ro]p[ri]a
al[ia] g[en]e[r]a et q[uo]d at h[ic] e[st] h[ic] g[en]e[r]a
Capitulum p[ro]p[ri]a i[n] q[uo]d i[n]t[er] late
tes v[er]o i[n]t[er] late i[n] p[ro]p[ri]a d[icitu]r p[ro]p[ri]a
p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
h[ic] e[st] i[n]t[er] late p[ro]p[ri]a i[n]t[er] q[uo]d d[icitu]r h[ic]
calid[us] d[icitu]r d[icitu]r a[n]t[er] e[st] v[er]o 2 q[uo]d
p[ro]p[ri]a q[uo]d calid[us] i[n]t[er] ad i[n]t[er] me[n]
q[uo]d i[n]t[er] na[m] q[uo]d h[ic] v[er]o p[ro]p[ri]a n[on]
n[on] cadit p[ro]p[ri]a i[n]t[er] p[ro]p[ri]a d[icitu]r p[ro]p[ri]a
p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a h[ic] g[en]e[r]a et q[uo]d p[ro]p[ri]a
h[ic] calid[us] g[en]e[r]a n[on] calid[us] at
p[ro]p[ri]a n[on] dat a[n]t[er] i[n]t[er] h[ic] calid[us]
d[icitu]r p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
h[ic] g[en]e[r]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
p[ro]p[ri]a g[en]e[r]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
e[st] al[ia] ab h[ic] al[ia] g[en]e[r]a p[ro]p[ri]a al[ia]
ab h[ic] al[ia] g[en]e[r]a p[ro]p[ri]a n[on] al[ia] ab
h[ic] al[ia] g[en]e[r]a p[ro]p[ri]a n[on] al[ia] ab h[ic]
q[uo]d i[n]t[er] h[ic] e[st] al[ia] g[en]e[r]a h[ic] 2 a
Capitulum e[st] p[ro]p[ri]a ad d[icitu]r p[ro]p[ri]a
a[n]t[er] 2 op[er]a i[n]t[er] p[ro]p[ri]a n[on] i[n]t[er]
al[ia] i[n]t[er] h[ic] e[st] d[icitu]r 2 q[uo]d p[ro]p[ri]a
n[on] d[icitu]r p[ro]p[ri]a n[on] e[st] i[n]t[er] h[ic]
q[uo]d a[n]t[er] d[icitu]r p[ro]p[ri]a ad d[icitu]r 2 q[uo]d
q[uo]d e[st] e[st] d[icitu]r e[st] q[uo]d n[on] 2 n[on]
e[st] d[icitu]r a[n]t[er] d[icitu]r 2 q[uo]d ad d[icitu]r
p[ro]p[ri]a n[on] e[st] d[icitu]r n[on] e[st] p[ro]p[ri]a
2 q[uo]d ad d[icitu]r p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
a[n]t[er] e[st] p[ro]p[ri]a i[n]t[er] a[n]t[er] d[icitu]r n[on]
a[n]t[er] e[st] i[n]t[er] h[ic] g[en]e[r]a a[n]t[er]
e[st] v[er]o e[st] op[er]a i[n]t[er] v[er]o
e[st] e[st] e[st] v[er]o n[on] e[st] g[en]e[r]a e[st]
op[er]a i[n]t[er] i[n]t[er] a[n]t[er] e[st] e[st]
e[st] op[er]a i[n]t[er] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a op[er]a
e[st] i[n]t[er] i[n]t[er] e[st] h[ic] e[st] v[er]o
e[st] i[n]t[er] h[ic] n[on] e[st] i[n]t[er] h[ic]
p[ro]p[ri]a ad d[icitu]r n[on] d[icitu]r i[n]t[er]

p[ro]p[ri]a ad d[icitu]r op[er]a op[er]a i[n]t[er]
i[n]t[er] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a 2 q[uo]d p[ro]p[ri]a
p[ro]p[ri]a n[on] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a e[st] p[ro]p[ri]a
e[st] p[ro]p[ri]a 2 p[ro]p[ri]a e[st] q[uo]d p[ro]p[ri]a
n[on] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a e[st] p[ro]p[ri]a i[n]t[er]
n[on] n[on] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a e[st] op[er]a op[er]a
i[n]t[er] e[st] e[st] p[ro]p[ri]a n[on] d[icitu]r q[uo]d a[n]t[er]
e[st] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a e[st] q[uo]d p[ro]p[ri]a d[icitu]r
Capitulum e[st] q[uo]d d[icitu]r 2 q[uo]d p[ro]p[ri]a
p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
e[st] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
n[on] e[st] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
i[n]t[er] i[n]t[er] h[ic] q[uo]d e[st] q[uo]d m[er]it[us]
e[st] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a 2 p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a i[n]t[er] n[on] e[st]
q[uo]d a[n]t[er] ad d[icitu]r 2 q[uo]d ad d[icitu]r p[ro]p[ri]a
n[on] e[st] e[st] d[icitu]r n[on] p[ro]p[ri]a i[n]t[er]
n[on] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a m[er]it[us] g[en]e[r]a
n[on] 2 d[icitu]r a[n]t[er] e[st] q[uo]d g[en]e[r]a
a[n]t[er] e[st] p[ro]p[ri]a a[n]t[er] e[st] p[ro]p[ri]a
i[n]t[er] i[n]t[er] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a q[uo]d d[icitu]r
d[icitu]r p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a q[uo]d d[icitu]r p[ro]p[ri]a
e[st] g[en]e[r]a p[ro]p[ri]a d[icitu]r v[er]o i[n]t[er] p[ro]p[ri]a
d[icitu]r n[on] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a q[uo]d d[icitu]r
d[icitu]r n[on] p[ro]p[ri]a d[icitu]r p[ro]p[ri]a
2 q[uo]d p[ro]p[ri]a i[n]t[er] a[n]t[er] d[icitu]r p[ro]p[ri]a
p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
2 q[uo]d p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a e[st] e[st] p[ro]p[ri]a
q[uo]d i[n]t[er] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a q[uo]d
q[uo]d d[icitu]r d[icitu]r t[er]m[in]i d[icitu]r p[ro]p[ri]a
e[st] g[en]e[r]a d[icitu]r d[icitu]r p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a d[icitu]r p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
q[uo]d d[icitu]r p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a d[icitu]r
h[ic] d[icitu]r n[on] n[on] p[ro]p[ri]a d[icitu]r
p[ro]p[ri]a 2 q[uo]d d[icitu]r d[icitu]r p[ro]p[ri]a
p[ro]p[ri]a e[st] p[ro]p[ri]a d[icitu]r p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
n[on] e[st] n[on] d[icitu]r p[ro]p[ri]a 2 q[uo]d d[icitu]r
n[on] p[ro]p[ri]a t[er]m[in]i p[ro]p[ri]a n[on] p[ro]p[ri]a
e[st] d[icitu]r v[er]o d[icitu]r e[st] a[n]t[er] p[ro]p[ri]a
p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a e[st] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
p[ro]p[ri]a 2 i[n]t[er] p[ro]p[ri]a 2 q[uo]d ad d[icitu]r

[illegible]

qd qd dcoi qd appropinquo no pi
 nati e and al vtrq dnu no e
 qd dcoi r d p m i p m o i p m o
 dicat qd i q m o p alba qd qce
 d e t p i d i m a n d o q n d i y e p
 no alba q t u d i c a s a l i a q n e
 p p i n q u a p q d i y n o e a l b a r
 t u v a l u d o a n q t e d i m a s
 i l l a p o r o p n d i y e n o a l b a
 p t u n o q d i c p a i p p o r a s q t
 p m o m q n s p a l e p a b e p u t
 h u e q i t i y n e n e n e d d e q
 q p d r o e n e o i s c a d e n t p u p
 a q t m e d i s t r i p m p i n o p i t
 d i s t r i y z a n s i e d i s t o r p i f t
 d i s t r i y m a i t a p t q d d o p i n o
 p p o n e t o t i p p a u u t c a d e t p u p
 t o t a m p p o i o p i q n o e u u t
 p a d q u e e p o l o r a b p i a e n o
 p o r p u a p o a n d e t a n e u a p q q
 t u z t u n g i n a p t d i s t r i y t a l i a
 n o d i s t r i y ~~e t e p~~ e t e x q u i y d i
 q d i c o i s d f e u e r y m a q u t
 p i a n s d i a t q a n s i l i b z q d a n s
 a l b a p o e n a ~~e t o p p o n s~~ v o u s
 e i q d i c e d i m a n t q a d i n g q d
 a l b a p o n o e n a d f i c i a t q
 e n g a l b a p o i n e n t d i s t r i m
Qu o p d t e u d e d e o n o p m
 r n o p e l r y n e z r n o m a n
 e p i o d f i e y d e p a s z n o c e m
 e t n o r y n e r i n e n t o r e r n o q
 q u i y p a l l e q n o e t e x d e o r p
 t d e a e z p a b i t d i d i r y d i c o r
 z a p p o r a t q p o r n d i o h q u i t
 y d e p a s n o d e u d i n t e r n a n
 q p a l i i n t e r a c t u a l e a t p o l e
 a l p a r a p i o n **Q**u o p d t e u d e
 d e a d e n o p m n o p n e r y
 a n t o r e z p e l r y n o m a n t e q
 e o d f e u y d e p t n a i s p i n t e r
 e t c a d e p e t e r m a q u i y p a l l e

[illegible]

Postea refallacia per

[illegible][illegible]

no q cordat ad a no em pnat
q qnam p q poi possi in a qne
m q t p edic qnd q d t a p b
ra doroq ut p p b et ead oio
p l e e p l i d i e p a c e h i e
l a s p a t i a p a l l a m a p p g r
t e a a m a p p u e r e a m d f a n s
z a a n t q u o p a t i p a l l a r e
o i a p m i t a p a t e o p d i c t
U l t i m a a p p i n d o m o d h u y
p a l l e d u c t n o b a d g m t o p t o y
e t a d e m p o p r u a s d e u l q p p
m o q q e q u i b e d u m a n t d y a
p i a d p q o i s c a p i a p i s t a m i s
n o a t m i g t d u b i a q u o a t e y
d u b i a q q u i t u y p q p b a q r
p r i m a t e o a q u a t y n a d p o
q r o y p o y p c o n s a d i b z d i c t
i r u s p i t u b n o t e o p i s s a z t u a
q a d e q e y a t m i g t d u b i a q t
d y q t u i t m i d p r e q t m e
e t a d d n e u t e s q o y p a t e p o m e a
p o u t u l a p i s s a p a m o y d p r o d o
q i m e p p o d u m a t e p i a d d u m a n
d u q o y p a m a p i s s a d u m a b i l e
n o d u m a t i a q t u a q p r u d e t
n o t e d i b i l i a r q a q a q n a d e
p a t o i a p l a b e d p a t t y a d
a m a t o e q u o o z d u m a q p e x
p i s s a n s r t u i e t a e x p r i s q u e
t l a p r i p u e q u o s i b p u p p e r t e
p u t d i a l u t i t t u d u m a t u b
z d i a n d e i p o d p o p r i p l
p q r i o r p a a n t r t u i e t a p r i
m d u m a t i a n o i d u m a t q e x
d u m a t a g n i t n o d u m a t
m a t e p a q p a l i s q u i c e s p e a d
d u m a t p r e q u i d p i a t a p p i o i
q o n c o n s n o a l r p p e n o t t e t
i d u m a b i l p r i n s q r l o q p a r t e d e
m a t q e t y p a r t e d f i c i t a d d

minuend' ppe q' e **U** p o e z e m o b
t a n g t a p p r a l e d d u m t r e p o p
d i n d q a n t m i l a r i a p i o r a n o p l o r e
a p i p i g n o t a a p p r e p p r i d a n a
a d p u b l i c o p a t e p i p i g n o t a a p p r
i g n o t a q i a d p h u m a n t p m o p l o r e
i n o p i s s a d u m e q t u a p p d u m a t
q i a d z m o r a p p p r o d q p q e s t
a d p m o m e p u b l i c i d e m o d e
m i r a c o y p c o n s a d i b z p a m o y p e
t e d i p i d e p u t m o a p p o n e t a p p o t i
z n o t m e i d i e p a d d p e n s i o n e
m i t a d i p p u o e p a p a t d i a p q t a n
p i s s a n a t t e p t a p p o n s q o y a p p
m i t q d e a t p e p m q o q t e i d e
d i c t m e m o a n o d e a n e r e
i l l a p i s s a q e y d e a p p o n s e t
p p o r e d a q t u i t m i d r e i a p i s s a n y
p e e l a d e a p p o n s q i a z p o r a
m a z o t p u s s e t u e m a t u p e t t
p i m a d e m p u m s q d e o p o a d
z p o r e q a o c u m a n t a p p e p l e b m o b
i p e g i t h a p i c o p m t p a d p o r
a d p d y p r e p u a l e y p o p e r e
a r g u e a t o t q t e a t p i a d p d e y
p u a t p i n e a t p a b a d p d y t u a q o y
q u i t e l l u a d i n a n t p u q u i t a d
t u i c e q u a m p u a t a l i a z i t a z
d a d e a n s q u o m o y s p u t e a n t
p l e c a s d y a t o s p u a l u t m i g t e u
m o p o p a d q q e d e a d q o q a p p e
a t p p a p e q e l u d i i m e t a q t i p u y
p a t e e d y t a q p e r a m p u i t i p u a d
d o p i v o l u n a g e d p u l l a q u e t t
D e f a l l a t a c o n s e q u e n s
p i v o l u n a g e o z p u m t t e q p t q u o
h a n s z q u a m d e a q t e l i n i p o r a
d i l i q s d i a n e i a d p a y e m o d z q u o
p i p o e s q u a p u n a p a m a t e q u i
a d a l i a a t q u a r a d p r i g n a t p
h a s q u i c e s p u t i t g e t z q u i g t i

Deinde q̄n̄ ad fallam

[illegible]

[illegible]

[illegible]

¶ Sed ad migrationem uidet^r

[illegible]

Dixit quo aut deat curad ap
puta dngi quentis ~~quo~~ pluride
pt hls vob i vob dleatu i quo
ten ges l pti z calig i tynula
dificaultz papu catu hls di

Timo et timorandū
eodem in generali mō

[illegible]

[illegible]

propos no qz mte p dmdy
 ex ipe qz pmt p p p p p
 d i d i m t m s m q p p p p p
 p m t m t m t m t m t m t m t
 h i g p a l l e p t o p p t o p p p
 p c a l i r d e y q p d a l q i b p o r
 m o i b p r q u e t a d d i y q p p a r
 e d u c t o a d m u g a r d q u a d e l a t u
 p u t i p p r e p a t c a l i r d e y
 h i p p t p u t a d l o c u d d e l a t u
 e a t p o l u t e m t o r p p p a m

Pam aut fallacie

m o r t a l e d e n a p l d i p p m t d y
 q d e s q o n s a p p a t a d a p p a m t
 r m a i d i e d p e u b p p q n o
 e q d e s m a p p e a t p q d e s i o
 a u t d p e u b p p i d e l a t r d u l
 p r a t e m o n p o p p a r p p e t a t a d p e
 h e a p o p p a t a d a t u q i h a c p m a
 p r e d i e m a t u e t e n a d m u g
 q a d p o l u c o r h i m p f a l l e i d u r e
 d e p p o l u c o r s m y a r a m y p p
 q i p t a r q i p c o r b u l i n p p a
 e a l i r p o p p m o d e p t e n e p l o r
 a g d e m y b v r a n d i p t q d e a d
 d u a l i p o p p l a y u l q d e a p a t
 e p l a i p o p p m y q u a e n e
 m o r t a l e p o p p v i d a y d y p a t
 q d e a l i p p e n o e m a t u q
 p a l u t a d i g n i t u p p a m a u t p a

Pam aut false petico

m o p o l u c o r p p m t d y p p p a p
 a d e m y o n p n o t y q p d e a n
 p p p e p e e n m o s p a t u t e d
 e a b p h a b r g q i p o n t q
 p p p m y i p u a p o p p p l a m p
 e a p o p p u t u t a p p e t p d i q
 m o p o p p a t a p p o p p q u a l e t d
 d i m u t i p p p e i q u a e a n l a t u
 e n o n o m e z p p o q r p a c a p u

q u t m y d u b i q q p p p p p p
 d i m a n d a t y p u l a c o s a d i q d i m a
 q o n s **C** o m m a q i h a c q p e e d i m
 p u e n t p a t d e l a t a t p o p a t p p
 p i c a l i r d e t u e q n o p o l u d e l i a c u
 y m a l a m u d e p o p p e d e e t i d i p u
 d i m a n t m t o p e n t e n t e l o c u d i p l i
 e p o n e p e a d p u p m e d u q d e m y o n s
 d i m a n d e a d c a m u l l a d u p p e p u o
 q r d i m a n d e y u t a p p e a t q p o t o r
 i e c a m u l l a c o s i n o n e d i p o p p m a t a
 i m a c a r p e t d i m a s p u l i o p m o r t
 e n d e n t a r p e t o p d i m d p p m

Deinde eadem pam false

p o p p p e d e q u e q u e r a p p i n d e c a
 h u t p r o i b p p n e u e n e n i n s
 q u a l i p o p p e l o c q u e p e g m a
 u t e x p o r e a u t p e p a n d q u t p h a c
 m a t u o d d i p p e p p a p a l i a i n o
 i d i g e t g l o p e p u p a l l a a u t r n o

Infallacia ad m no ca

p u t c a p a m m a t e p l u a t q p o d a d u y
 e p u n t o p i p p p p o n t a t e p o p m y
 i p i n o p e e m u d o n o m u l t i a r p
 e p p p p p p p p a d a n d u e a y q a p i t p a
 u l i p a l q p i n o t e n o v r u p o p p
 p i p p a a d d u d p e t i t u t p o p p a l o n y
 e a y p a u t q d e p l a a l m p a l p p d a l i
 d u e p a y n e t a p i p p a q r i n d e p l u
 p p a l m p a l q p d a d u d e q p m
 p u n p e q u a a d d i e x o p d m s p u n y
 a u t n o q p i p e n o v r u p o p p
 i l l a p i p p a e a q p a n o e a d i d a c t o
 q o n s p i a u t p u l l a p i p p a n o p e q u a
 p e x a l i b p i p p o v i d e n d u e a d a q
 u l a r p i p p a r p i c p a l m p a l q p i p e
 t e n o e a t b a t i p u d d i p p a d q u a i
 p r o b a t q i p a p t p l a u l i p a l p i a n t
 u l l a a l i a r p i c p l a u l i p a l e a d q u e
 v i d u e a y i p i p p e p i t o p p a l i q u r p

q^{uod} 2^{da} pla^{na} d^{icitur} q^{uod} m^{ult}
ut d^{icitur} a^{nt} e^{ss} p^{ro}p^{ri}et^{as} 2^{da} d^{icitur}
p^{ro}p^{ri}et^{as} q^{uod} d^{icitur} q^{uod} p^{ro}p^{ri}et^{as} q^{uod} p^{ro}p^{ri}et^{as}
d^{icitur} totu^m p^{ro}p^{ri}et^{as} a^{nt} e^{ss} p^{ro}p^{ri}et^{as} d^{icitur}
al^{ia} q^{uod} p^{ro}p^{ri}et^{as} q^{uod} a^{nt} e^{ss} p^{ro}p^{ri}et^{as} d^{icitur}
to^{ta} q^{uod} p^{ro}p^{ri}et^{as} d^{icitur} p^{ro}p^{ri}et^{as} d^{icitur}
p^{ro}p^{ri}et^{as} a^{nt} e^{ss} d^{icitur} 2^{da} d^{icitur}

Quobis quidem moris

in unius p[ro]p[ri]etate **in** p[ro]p[ri]etate **in** p[ro]p[ri]etate
 d[icitu]r t[er]m[in]i. s[ed] m[ult]i p[ro]p[ri]etate p[ro]p[ri]etate
 m[ult]i d[icitu]r t[er]m[in]i m[ult]i d[icitu]r t[er]m[in]i
 t[er]m[in]i d[icitu]r t[er]m[in]i m[ult]i p[ro]p[ri]etate
 a[ut]e[m] p[ro]p[ri]etate p[ro]p[ri]etate p[ro]p[ri]etate
 ut d[icitu]r a[ut]e[m] p[ro]p[ri]etate p[ro]p[ri]etate
 m[ult]i d[icitu]r t[er]m[in]i m[ult]i p[ro]p[ri]etate
 ut p[ro]p[ri]etate p[ro]p[ri]etate p[ro]p[ri]etate
 d[icitu]r ut p[ro]p[ri]etate p[ro]p[ri]etate
 i[n] t[er]m[in]i p[ro]p[ri]etate ut p[ro]p[ri]etate
 q[uo]d p[ro]p[ri]etate p[ro]p[ri]etate p[ro]p[ri]etate
 p[ro]p[ri]etate p[ro]p[ri]etate p[ro]p[ri]etate
 ut p[ro]p[ri]etate p[ro]p[ri]etate p[ro]p[ri]etate
 d[icitu]r ut p[ro]p[ri]etate p[ro]p[ri]etate
 c[on]t[ra] p[ro]p[ri]etate p[ro]p[ri]etate p[ro]p[ri]etate
 a[ut]e[m] t[er]m[in]i p[ro]p[ri]etate p[ro]p[ri]etate
 t[er]m[in]i p[ro]p[ri]etate p[ro]p[ri]etate p[ro]p[ri]etate
 d[icitu]r t[er]m[in]i p[ro]p[ri]etate p[ro]p[ri]etate
 p[ro]p[ri]etate p[ro]p[ri]etate p[ro]p[ri]etate
 ut p[ro]p[ri]etate p[ro]p[ri]etate p[ro]p[ri]etate
 p[ro]p[ri]etate p[ro]p[ri]etate p[ro]p[ri]etate

Et de illis predictis

[illegible]

[illegible]

Amis et diuisio

public h^{is} to Sub^{ace}

[illegible]

locy no i plety corpore ita d
 q^{uod} nōc dī^{ct} et cū rēp^{re}hē^{re}
~~2 p^{er} h^{oc} q^{uod} p^{er} o^{mn}ib^{us} h^{ab}~~
 p^{er} p^{er} c^{on} sūmē id q^{uod} p^{er} ut q^{uod}
 nōt q^{uod} p^{er} ut q^{uod} t^{em} p^{er} p^{er}
 d^{ic} q^{uod} nō c^{on} o^{mn}ib^{us} h^{ab} q^{uod} ab
 cū c^{on} et c^{on} q^{uod} ~~2 p^{er} h^{oc} q^{uod} p^{er} o^{mn}ib^{us} h^{ab}~~ q^{uod} nōc
 c^{on} q^{uod} h^{ab} nō dī^{ct} nō p^{er} dī^{ct}
 nō vācū p^{er} p^{er} nō vācū
 p^{er} p^{er} 3 p^{er} vācū p^{er} vācū
 ap^{er} dī^{ct} a p^{er} o^{mn}ib^{us} h^{ab} cū cū
 corp^{us} 2 o^{mn}ib^{us} loca p^{er} p^{er} nō
 vācū p^{er} p^{er} o^{mn}ib^{us} h^{ab} locy nō
 i plety corp^{us} l^{et} dī^{ct} 2 dī^{ct}
 m^ult^{um} et m^ult^{um} ~~2 p^{er} h^{oc} q^{uod} p^{er} o^{mn}ib^{us} h^{ab}~~ dī^{ct}
 m^ult^{um} alibi p^{er} p^{er} dī^{ct} q^{uod} nō
Diffinitio q^{uod}nditātā
 c^{on} dī^{ct} dī^{ct} q^{uod} dī^{ct} p^{er} p^{er}
 p^{er} p^{er} p^{er} q^{uod} p^{er} dī^{ct}
 2 dī^{ct} ut dī^{ct} cū cū dī^{ct}
 p^{er} p^{er} q^{uod} dī^{ct} cū dī^{ct} 2 dī^{ct}
 m^ult^{um} p^{er} p^{er} 2 p^{er} ad q^{uod} q^{uod}
 c^{on} p^{er} p^{er} p^{er} p^{er} dī^{ct} m^u
 dī^{ct} ad q^{uod} cū cū dī^{ct} q^{uod}
 nōc nō aplūdo nō dī^{ct}
 q^{uod} p^{er} p^{er} p^{er} p^{er} a dī^{ct}
 p^{er} p^{er} p^{er} nō q^{uod} p^{er}
 cū h^{ab} m^ult^{um} t^{em} q^{uod} 2 p^{er}
 cū p^{er} m^ult^{um} p^{er} p^{er}
 dī^{ct} ~~2 p^{er} h^{oc} q^{uod} p^{er} o^{mn}ib^{us} h^{ab}~~ dī^{ct}
 q^{uod} q^{uod} nō cū p^{er} 2 dī^{ct}
 dī^{ct} q^{uod} m^ult^{um} p^{er} o^{mn}ib^{us} h^{ab}
 q^{uod} ad dī^{ct} dī^{ct} a cū
 alit^{er} t^{em} q^{uod} p^{er} p^{er}
 p^{er} 2 p^{er} m^ult^{um} q^{uod} h^{ab} cū
 m^ult^{um} dī^{ct} p^{er} m^ult^{um}
 nōc dī^{ct} ~~2 p^{er} h^{oc} q^{uod} p^{er} o^{mn}ib^{us} h^{ab}~~
 m^ult^{um} o^{mn}ib^{us} q^{uod} nōc

[illegible][illegible]

[illegible]

magnum ut de mag^o h^o v^o i^o c. 1. q^o 1. q^o 2. q^o 3. q^o 4. q^o 5. q^o 6. q^o 7. q^o 8. q^o 9. q^o 10. q^o 11. q^o 12. q^o 13. q^o 14. q^o 15. q^o 16. q^o 17. q^o 18. q^o 19. q^o 20. q^o 21. q^o 22. q^o 23. q^o 24. q^o 25. q^o 26. q^o 27. q^o 28. q^o 29. q^o 30. q^o 31. q^o 32. q^o 33. q^o 34. q^o 35. q^o 36. q^o 37. q^o 38. q^o 39. q^o 40. q^o 41. q^o 42. q^o 43. q^o 44. q^o 45. q^o 46. q^o 47. q^o 48. q^o 49. q^o 50. q^o 51. q^o 52. q^o 53. q^o 54. q^o 55. q^o 56. q^o 57. q^o 58. q^o 59. q^o 60. q^o 61. q^o 62. q^o 63. q^o 64. q^o 65. q^o 66. q^o 67. q^o 68. q^o 69. q^o 70. q^o 71. q^o 72. q^o 73. q^o 74. q^o 75. q^o 76. q^o 77. q^o 78. q^o 79. q^o 80. q^o 81. q^o 82. q^o 83. q^o 84. q^o 85. q^o 86. q^o 87. q^o 88. q^o 89. q^o 90. q^o 91. q^o 92. q^o 93. q^o 94. q^o 95. q^o 96. q^o 97. q^o 98. q^o 99. q^o 100. q^o 101. q^o 102. q^o 103. q^o 104. q^o 105. q^o 106. q^o 107. q^o 108. q^o 109. q^o 110. q^o 111. q^o 112. q^o 113. q^o 114. q^o 115. q^o 116. q^o 117. q^o 118. q^o 119. q^o 120. q^o 121. q^o 122. q^o 123. q^o 124. q^o 125. q^o 126. q^o 127. q^o 128. q^o 129. q^o 130. q^o 131. q^o 132. q^o 133. q^o 134. q^o 135. q^o 136. q^o 137. q^o 138. q^o 139. q^o 140. q^o 141. q^o 142. q^o 143. q^o 144. q^o 145. q^o 146. q^o 147. q^o 148. q^o 149. q^o 150. q^o 151. q^o 152. q^o 153. q^o 154. q^o 155. q^o 156. q^o 157. q^o 158. q^o 159. q^o 160. q^o 161. q^o 162. q^o 163. q^o 164. q^o 165. q^o 166. q^o 167. q^o 168. q^o 169. q^o 170. q^o 171. q^o 172. q^o 173. q^o 174. q^o 175. q^o 176. q^o 177. q^o 178. q^o 179. q^o 180. q^o 181. q^o 182. q^o 183. q^o 184. q^o 185. q^o 186. q^o 187. q^o 188. q^o 189. q^o 190. q^o 191. q^o 192. q^o 193. q^o 194. q^o 195. q^o 196. q^o 197. q^o 198. q^o 199. q^o 200. q^o 201. q^o 202. q^o 203. q^o 204. q^o 205. q^o 206. q^o 207. q^o 208. q^o 209. q^o 210. q^o 211. q^o 212. q^o 213. q^o 214. q^o 215. q^o 216. q^o 217. q^o 218. q^o 219. q^o 220. q^o 221. q^o 222. q^o 223. q^o 224. q^o 225. q^o 226. q^o 227. q^o 228. q^o 229. q^o 230. q^o 231. q^o 232. q^o 233. q^o 234. q^o 235. q^o 236. q^o 237. q^o 238. q^o 239. q^o 240. q^o 241. q^o 242. q^o 243. q^o 244. q^o 245. q^o 246. q^o 247. q^o 248. q^o 249. q^o 250. q^o 251. q^o 252. q^o 253. q^o 254. q^o 255. q^o 256. q^o 257. q^o 258. q^o 259. q^o 260. q^o 261. q^o 262. q^o 263. q^o 264. q^o 265. q^o 266. q^o 267. q^o 268. q^o 269. q^o 270. q^o 271. q^o 272. q^o 273. q^o 274. q^o 275. q^o 276. q^o 277. q^o 278. q^o 279. q^o 280. q^o 281. q^o 282. q^o 283. q^o 284. q^o 285. q^o 286. q^o 287. q^o 288. q^o 289. q^o 290. q^o 291. q^o 292. q^o 293. q^o 294. q^o 295. q^o 296. q^o 297. q^o 298. q^o 299. q^o 300. q^o 301. q^o 302. q^o 303. q^o 304. q^o 305. q^o 306. q^o 307. q^o 308. q^o 309. q^o 310. q^o 311. q^o 312. q^o 313. q^o 314. q^o 315. q^o 316. q^o 317. q^o 318. q^o 319. q^o 320. q

27. qm b. aut. ut q. illu. d. m. p. hor.
nugnu. id. p. m. 2. h. q. d. ed. id. m. o. r. e. s.
ut. et. d. i. c. e. n. d. o. u. l. l. o. n. e. s. q. u. o. b. p. p. m.
q. u. e. n. t. q. h. e. p. l. i. a. u. t. i. d. i. m. m. u. t. i.
28. u. d. e. a. m. 1. 10. d. a. n. a. **Q. d. d. i. c. e.**
o. r. p. p. r. e. q. p. m. 2. p. o. p. u. t. a. n. d. p. q.
2. q. p. a. o. d. u. d. e. t. a. n. d. p. o. p. l. i. b. i. s.
n. o. p. m. p. e. n. q. p. d. i. u. o. i. a. m. e. 2. q. d.
n. o. i. a. s. q. u. e. t. p. a. o. s. q. p. a. o. a. p. p. l. i. t.
d. i. p. o. a. q. u. i. l. t. p. q. o. l. p. m. p. t. e. d. u. o. p. o.
p. a. o. p. o. p. p. a. t. i. a. d. a. d. i. c. t. a. a. d. i. c. t. e.
p. u. p. t. a. p. 2. a. d. i. c. t. a. i. n. e. i. q. p. p. a.
p. a. t. a. d. p. d. i. c. t. u. t. p. e. d. p. a. o. m. o. t. q.
2. p. m. i. t. e. t. a. i. t. u. a. u. l. t. p. q. o. c. a. m. i. t. t.
p. m. i. t. a. b. a. p. p. l. i. t. n. a. p. o. d. e. 2. p. a. o. i. s.
d. p. o. m. o. t. q. d. t. p. e. u. l. t. a. n. t. a. b. d. p. m. i.
t. a. b. **Q. d. 2. o. a. n. t. m. o. p. m. y. d. p. a. n. a. p.**
2. a. q. 9. h. a. u. b. u. l. l. i. p. i. d. i. b. u. l. t. a. n. t. e. r. e. q. r.
p. o. p. a. o. i. s. d. p. o. d. i. c. e. n. a. p. o. d. p. m. o. l. i. d.
d. a. l. l. y. u. l. t. u. e. s. d. a. z. **Q. d. 3. o. d. p. r. o.**
p. a. o. i. s. d. p. o. d. i. c. e. n. a. p. o. d. p. m. i. t. h. o.
d. a. l. l. u. i. p. a. n. t. m. o. 2. i. g. q. u. i. t. i. p. o. p. a.
p. r. a. o. d. p. o. d. i. p. o. r. p. i. d. p. a. e. u. l. t. a. n. t.
t. a. b. d. p. m. i. t. a. b. i. 2. p. m. i. t. a. b. e. c. a. m. i. t. a. b.
p. l. i. h. o. d. a. l. l. u. i. 2. a. l. l. u. d. e. h. o. p. i. 2. o. s. n. o.
p. i. t. p. i. t. q. u. i. d. i. c. t. u. e. n. n. a. p. o. d. p. m. i. t.
p. i. n. o. d. i. c. t. u. y. p. m. i. t. 2. n. a. p. o. d. p. r. o. p. t. i.
q. d. u. l. t. a. p. p. e. d. p. d. a. y. d. p. p. q. u. d. d. z.
a. d. i. c. t. u. y. p. m. i. t. p. o. s. t. a. t. i. a. n. e. u. l. t. h. o. q. r.
a. l. l. y. 2. a. l. l. u. d. e. h. o. **Q. d. 4. o. d. p. r. o. b. n. a.**
m. a. i. t. u. d. e. q. p. a. o. i. s. d. p. o. d. i. c. e. n. a. p. o. d. p. m. i. t.
p. l. i. p. e. a. d. a. p. t. e. d. i. f. f. i. n. i. t. e. d. i. f. f. i. n. i. t. p. m.
q. u. e. d. i. f. f. o. d. d. i. f. f. i. t. o. p. m. i. t. p. u. p. t. o. n. o. p. m. i. t.
p. e. p. l. i. c. i. i. p. r. a. e. e. a. n. t. u. l. t. d. a. y. d. t. p.
t. a. n. t. e. p. m. i. t. d. i. f. f. i. n. i. d. i. f. f. i. a. d. t. e. q. u. i. d.
n. a. o. b. u. t. p. i. d. o. y. q. r. n. o. i. u. d. i. f. p. q. r.
q. d. a. n. d. t. p. l. d. e. a. n. o. a. l. t. y. p. i. a. n. t. p. i.
e. r. e. t. p. i. m. i. t. e. p. r. o. d. e. z. t. i. s. p. m. i. t. p. m. i. t.
u. l. t. d. d. o. q. m. i. n. d. y. d. t. p. l. d. e. a. l. t. y.
n. o. d. y. p. i. c. o. u. l. t. d. a. y. e. n. d. r. a. t. e. p. o. r.
a. p. p. o. r. t. u. l. p. i. i. l. l. a. u. t. q. h. o. q. i. u. d. q.

d. e. h. o. t. p. l. d. e. a. n. o. a. l. t. y. p. m. i. t.
u. l. t. d. i. f. f. o. e. l. i. b. p. a. o. i. s. d. p. m. i. t.
p. m. i. t. q. r. e. l. i. b. p. a. o. u. l. t. d. a. y. d. t. p. l. o.
p. i. c. i. t. i. p. a. p. a. p. m. i. t. u. l. p. a. o. i. s. p. i. t.
p. o. l. i. d. d. i. f. f. i. n. i. t. a. p. l. i. t. a. z. e. l. i. g. e. r.
p. i. t. **Q. d. 5. o. a. n. t. a. l. t. o. d. a. y. p. a. d. i. c. t. u.**
u. l. t. m. i. q. a. o. d. i. f. f. i. n. i. p. m. i. t. p. p. a. p. a.
q. r. i. p. l. i. t. a. t. i. p. p. m. i. t. 2. p. a. b. i. c. m. o. d.
i. o. p. h. a. r. d. i. f. f. i. n. i. d. e. p. o. u. l. t. q. r.
a. l. l. u. d. e. r. e. b. a. z. 2. p. m. i. t. d. r. e. b.
p. m. i. t. a. t. n. a. p. o. d. p. m. i. t. u. l. n. a. p. o. d.
l. i. n. o. 2. m. i. d. y. d. d. i. a. q. p. m. i. t. e.
n. a. p. o. d. c. a. m. i. t. u. y. q. p. m. i. t. d. r. e. b.
p. m. i. t. u. l. n. a. p. o. d. p. m. i. t. l. i. z. q. l. i. b. z.
c. o. r. p. d. i. p. a. s. s. e. t. d. e. z. q. m. i. t. d. z.
d. i. c. e. q. p. m. i. t. 2. n. a. p. o. d. c. a. m. i. t. a. n. y.
q. q. p. m. i. t. 2. n. a. p. o. d. p. m. i. t. l. i. z. d. i. a.
l. e. h. t. i. p. o. i. p. p. m. i. t. a. b. d. i. f. f. i. p.
c. a. m. i. t. a. b. u. l. t. d. i. c. e. i. o. e. l. i. b. e. r. e. t.
q. q. q. e. t. u. d. i. f. f. i. p. q. i. t. u. l. t. p. m. i. t.
p. r. a. m. u. u. l. c. a. m. i. t. e. t. a. n. d. e. p. o.
t. a. n. d. p. p. d. i. p. q. p. p. a. i. i. p. e. l. i. n. i. d. i. c. o.
e. l. q. m. i. d. y. d. d. i. c. e. n. p. m. i. t. 2. n. a. p. o. d.
c. a. m. i. t. o. y. p. m. i. t. d. r. e. b. p. m. i. t. p. l. i. b. p. a. o.
p. r. a. t. i. a. t. a. i. n. o. i. g. i. t. p. l. i. c. i. t. i. g. t. u.
p. m. i. t. p. m. i. t. d. i. f. f. i. n. i. t. e. n. d. i. p. l. i. c. i. t. o.
q. i. p. l. i. c. i. t. m. a. i. t. e. t. d. i. a. t. p. m. i. t.
p. a. l. e. u. l. u. l. t. h. o. m. o. d. e. p. p. m. i. t. i.
p. l. i. c. i. t. n. a. p. o. d. e. t. n. a. p. o. d. 2. i. p. a. r. i. m.
m. i. p. e. t. e. q. u. a. l. e. e. l. i. b. e. r. e. t. e. p. o. l. e.
q. r. e. l. i. b. p. a. o. p. l. e. p. m. i. t. d. i. f. f. i. n. i. t. a.
p. l. i. c. i. t. p. a. o. i. s. d. i. a. n. o. p. p. a. l. e. p. m. i. t.
u. l. q. d. n. o. e. m. i. l. y. a. l. t. p. a. t. i. d. u. l. t. a. z.
p. m. i. t. a. q. l. e. d. i. f. f. i. n. i. t. p. m. i. t. d. i. f. f. i. n. i. t.
d. i. f. f. i. a. t. i. p. l. i. n. a. p. m. i. t. q. u. e. n. t. u. l. t. a. z.
e. n. o. b. a. z. q. a. q. l. e. d. r. e. b. a. q. u. a. l. t. m. a. d.
e. n. o. b. u. d. d. i. f. f. i. n. i. t. d. r. e. b. d. i. a. p. a. 2. t. y. b.
Q. m. o. d. u. l. t. q. r. e. l. i. b. p. a. o. i. s. q. e. a. t.
q. r. a. n. q. p. a. l. e. d. y. d. i. f. f. i. n. i. t. p. i. d. y. q. r. e. t.
p. a. d. d. r. a. n. y. i. t. p. i. d. y. q. r. 2. p. m. i. t. a. p. p. l. i. t.
l. a. c. o. d. i. c. u. l. t. a. l. l. u. d. e. c. o. l. a. r. i. d. i. f. f. i. n. i. t.
u. l. t. u. l. t. a. z. 2. e. l. o. t. o. a. z. n. e. p. r. a. t. i. a. l. e.

no induit quod dicitur in 12 pp
da talis diffia pum ut in nos
i no ppert pua ut talis qut cor
pys diffia ppert et pum ut in
hys diffia i obligat dunt
diffia d q pra pte d q pra
mten d q pra pte d q pra
pale p ad ples hys corp et
bale et mpxie hys diffia d
dunt p p p p p dunt
una hys diffia pte d q dunt
p p p p p p p p p p p
ut et diffia data pum pte
pae pte p p p p p p p
p p p p p p p p p p p

Et diffinitio alii q. gmet. ac. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 841. 842. 843

123

[illegible]

Omnes autem dictas

[illegible]

84
11

139

94

na vultu pcepit diffidit di
mptit duntaxat et qd ag-
dion una pnt ut mactata
physica ut qd duntaxat et cu
thit mlti no dnt vnu pter
qntu et qd duntaxat vnu ad aliu no
pt vnu pter qd duntaxat mact
thit magna pnt dnt vna co
vnu aliu co dnt i pnt co
pnt ad qd aliu pnt i pnt qd
vnt pnt ordien et alio pnt
co dnt dnt vnu co dnt vnu
i vnu pnt ut dnt i vnt dnt
dnt pnt i vnu co dnt vnt dnt
pnt d vna co dnt no i pnt
dnt qd pnt ut dnt qd dnt
dnt pnt dnt pnt et no dnt
i vnt n dnt i vnt dnt
pnt i vnt i vnt i vnt pnt
pnt pnt pnt et pnt i vnt

et plia ~~sed~~ p^{ro}p^{ri}o imp^{er}io no-
h^{ab}et d^{omi}n^um q^{ui} s^unt p^{ri}nc^{ip}es q^{ui} s^unt
p^{ro}p^{ri}o ~~et~~ p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o et v^{er}o m^u
d^{omi}n^um al^{ter} d^{omi}n^um m^ult^um q^{ui} al^{ter}
h^{ab}et t^{em}p^{or}e d^{omi}n^um q^{ui} noⁿ p^{ro}p^{ri}o t^{em}p^{or}e
h^{ab}et t^{em}p^{or}e p^{ro}p^{ri}o noⁿ h^{ab}et p^{ro}p^{ri}o
a^lter p^{ro}p^{ri}o m^ult^um p^{ro}p^{ri}o a^lter a^lter p^{ro}p^{ri}o
m^ult^um t^{em}p^{or}e t^{em}p^{or}e t^{em}p^{or}e d^{omi}n^um
et noⁿ t^{em}p^{or}e d^{omi}n^um q^{ui} p^{ro}p^{ri}o q^{ui} ad p^{ro}p^{ri}o
m^ult^um p^{ro}p^{ri}o q^{ui} ad p^{ro}p^{ri}o q^{ui} ad p^{ro}p^{ri}o
q^{ui} ad p^{ro}p^{ri}o q^{ui} ad p^{ro}p^{ri}o q^{ui} ad p^{ro}p^{ri}o
m^ult^um d^{omi}n^um q^{ui} q^{ui} p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o t^{em}p^{or}e
d^{omi}n^um et t^{em}p^{or}e d^{omi}n^um q^{ui} p^{ro}p^{ri}o t^{em}p^{or}e
ad ita et noⁿ p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o arg^uit t^{em}p^{or}e
p^{ro}p^{ri}o et q^{ui} p^{ro}p^{ri}o t^{em}p^{or}e t^{em}p^{or}e d^{omi}n^um
p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o t^{em}p^{or}e m^ult^um p^{ro}p^{ri}o q^{ui} p^{ro}p^{ri}o
m^ult^um h^{ab}et d^{omi}n^um q^{ui} q^{ui} m^ult^um p^{ro}p^{ri}o
p^{ro}p^{ri}o ad p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o et q^{ui} p^{ro}p^{ri}o
d^{omi}n^um p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o t^{em}p^{or}e q^{ui}
m^ult^um p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o h^{ab}et p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o
m^ult^um p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o m^ult^um p^{ro}p^{ri}o
t^{em}p^{or}e illa p^{ro}p^{ri}o h^{ab}et m^ult^um p^{ro}p^{ri}o
m^ult^um m^ult^um p^{ro}p^{ri}o ad p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o
p^{ro}p^{ri}o m^ult^um d^{omi}n^um q^{ui} p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o
d^{omi}n^um t^{em}p^{or}e al^{ter} p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o ad p^{ro}p^{ri}o
m^ult^um d^{omi}n^um t^{em}p^{or}e q^{ui} p^{ro}p^{ri}o d^{omi}n^um
m^ult^um t^{em}p^{or}e al^{ter} p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o t^{em}p^{or}e
p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o t^{em}p^{or}e d^{omi}n^um q^{ui} d^{omi}n^um
t^{em}p^{or}e d^{omi}n^um t^{em}p^{or}e p^{ro}p^{ri}o q^{ui} p^{ro}p^{ri}o
m^ult^um et q^{ui} p^{ro}p^{ri}o q^{ui} noⁿ p^{ro}p^{ri}o
ad p^{ro}p^{ri}o d^{omi}n^um p^{ro}p^{ri}o t^{em}p^{or}e d^{omi}n^um
p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o q^{ui} p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o t^{em}p^{or}e
p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o t^{em}p^{or}e
p^{ro}p^{ri}o et p^{ro}p^{ri}o t^{em}p^{or}e noⁿ p^{ro}p^{ri}o
m^ult^um p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o et q^{ui} p^{ro}p^{ri}o
ut. p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o et t^{em}p^{or}e t^{em}p^{or}e
p^{ro}p^{ri}o noⁿ p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o t^{em}p^{or}e
p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o t^{em}p^{or}e noⁿ t^{em}p^{or}e
m^ult^um p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o ut ad p^{ro}p^{ri}o

reducta ymo et n^{on} p^{ro}p^{ri}o t^{em}p^{or}e
m^ult^um ut p^{ro}p^{ri}o ad p^{ro}p^{ri}o t^{em}p^{or}e
p^{ro}p^{ri}o t^{em}p^{or}e p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o
p^{ro}p^{ri}o noⁿ q^{ui} p^{ro}p^{ri}o q^{ui} m^ult^um t^{em}p^{or}e
m^ult^um p^{ro}p^{ri}o q^{ui} p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o
m^ult^um p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o
t^{em}p^{or}e noⁿ p^{ro}p^{ri}o q^{ui} p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o
et q^{ui} p^{ro}p^{ri}o d^{omi}n^um q^{ui} p^{ro}p^{ri}o q^{ui} noⁿ
p^{ro}p^{ri}o ad p^{ro}p^{ri}o q^{ui} p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o
q^{ui} ad p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o q^{ui} p^{ro}p^{ri}o
q^{ui} p^{ro}p^{ri}o ad p^{ro}p^{ri}o q^{ui} p^{ro}p^{ri}o
q^{ui} p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o
q^{ui} p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o
noⁿ et p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o m^ult^um q^{ui} p^{ro}p^{ri}o
p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o d^{omi}n^um q^{ui} noⁿ p^{ro}p^{ri}o q^{ui}
p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o d^{omi}n^um q^{ui} p^{ro}p^{ri}o
t^{em}p^{or}e noⁿ p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o d^{omi}n^um q^{ui}
p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o
p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o noⁿ p^{ro}p^{ri}o q^{ui}
p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o m^ult^um p^{ro}p^{ri}o ad
p^{ro}p^{ri}o ad p^{ro}p^{ri}o q^{ui} p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o
p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o ad d^{omi}n^um
q^{ui} p^{ro}p^{ri}o d^{omi}n^um d^{omi}n^um q^{ui} p^{ro}p^{ri}o
d^{omi}n^um illa q^{ui} p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o
p^{ro}p^{ri}o ad d^{omi}n^um t^{em}p^{or}e d^{omi}n^um
d^{omi}n^um q^{ui} t^{em}p^{or}e p^{ro}p^{ri}o q^{ui} d^{omi}n^um
et q^{ui} p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o
et p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o t^{em}p^{or}e
t^{em}p^{or}e d^{omi}n^um amittit p^{ro}p^{ri}o
p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o q^{ui} p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o
t^{em}p^{or}e t^{em}p^{or}e p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o q^{ui}
p^{ro}p^{ri}o et p^{ro}p^{ri}o q^{ui} p^{ro}p^{ri}o
m^ult^um p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o q^{ui}
p^{ro}p^{ri}o d^{omi}n^um p^{ro}p^{ri}o et p^{ro}p^{ri}o
noⁿ al^{ter} p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o t^{em}p^{or}e
p^{ro}p^{ri}o q^{ui} p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o
p^{ro}p^{ri}o t^{em}p^{or}e d^{omi}n^um p^{ro}p^{ri}o
illa p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o
d^{omi}n^um p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o m^ult^um
q^{ui} noⁿ p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o m^ult^um p^{ro}p^{ri}o
p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o q^{ui} p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o

f. nite & eas p pdales = pdales
 qoz et p facit opio dy nite
 & # eas p apuhas z mg apu
 tus q qoz p q nite p pssab
 modis p pttas appz q a no
 facit pnam qoz q nup em
 pnt nite quo. Opdm pna z
 ne et nite. ~~p pnt dnt q ad~~
~~nt dnt dnt no cu dnt q on~~
 ded amq eap dnt fct pna
 qoz endes et da ~~Opda~~
 q dnt q nite z pssab z qoz
 dnt dnt p nite z q qoz eas
 p pttas et no pnt pnt q ad
 tnt pda p pda et opu ~~Opda~~
 da p nite z pssab dnt dnt
 p pnt et ex modis et pnt
 z tnt pttas et pda pna p z
 tnt dnt pda pnt et tnt
 pna q no opz dnt pnt dnt
 z qoz pnt nite dnt dnt
~~Opda~~ adnt dnt q dnt dnt
 pna pnt pnt dnt pnt
 q pnt dnt qnt et pnt aut
 q pnt alio pnt pnt dnt
 p pnt pnt alio z dnt z pnt
 pnt aut qnt nite z pnt dnt
 nite nite dnt pnt pnt
 pnt q pnt dnt dnt pnt
 et pnt val et qnt nite dnt
 qua alio pnt nite alio pnt
 q nite dnt nite dnt pnt
 em in pnt ~~Opda~~ q pnt qnt
 et alio pnt pnt a pnt
 dnt pnt q pnt et alio
 dnt et na pnt alio dnt
 nite et q pnt qnt pnt
 pnt z tnt pnt pnt
 z dnt q pnt pnt pnt dnt
 nite pnt et pnt pnt
 na cu pnt q pnt q pnt dnt
 no z pnt nite dnt pnt

[illegible]

[illegible]

no pte adnotat et effluat ad qd
 na ad tne et eundem pndat
 nate et dimalib et ita dunt
 pnam q i effluat et ante a pte
 pte ad pna h et p dimalib pndat
 qant nate et eundem dimalib
 d pna pndat dimalib nate et eundem
 dteb p i ante a p dnt ut i mo
 valib dimalib et na dnt m cis
 pna qant dimalib et ante pndat
 p dnt et ante dimalib pndat
 pnam et p dnt mo et ante
 et no qnt ut i pndat
 pnt ut i pndat

~~Zumc igit wleies~~

[illegible]

m-ne
11

215. 4

129

[illegible]

u dno 13 ut p adimabit² p 20.
 p 20 ut p adimabit² p 20.
 p 20 ut p adimabit² p 20.

Non aut est vniu

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

715

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

~~Modi sunt de hinc~~

[illegible][illegible]

152)

cu' n d d o c i e n t e

[illegible]

и ма
уоѣ

[illegible]

Tertius capituli

et q me^m p^p p^p p^p

[illegible]

५५

43

[illegible]

Ex hac distinctione

Bⁱ magna^r au natus i q^ess^a d^e h^eban³
 p^rmi s^cto p^rmⁱ natus i q^ess^a p^rmⁱ
 p^rmⁱ s^cto p^rmⁱ h^eban³ p^rmⁱ s^cto

158

[illegible]

Deinde etiam dubita²

[illegible]

[illegible]

pro q. p. r. 10. n. m. r. a. d. i. a. n. t. e. d. d. e.
 m. o. d. e. p. r. 2. q. u. i. d. u. e. a. p. p. q. d. u. o. d.
 m. o. d. q. i. d. u. o. d. p. p. q. p. u. t. r. e. p. d. e. d. s.
 r. e. p. m. o. u. d. u. l. a. c. i. s. i. d. e. u. e. i. d. e. d. e.
 c. o. e. q. o. s. p. i. t. p. a. t. u. t. m. p. a. t. e. b. e. b. i. t. a. u. t.
 q. o. r. c. a. l. t. h. q. u. i. p. p. s. p. a. s. m. i. t. d. u. i. p. o. s. m. o. b.
 d. u. m. o. d. e. p. r. e. e. p. t. q. o. a. d. c. a. u. t. p. r. a.
 u. t. a. d. d. u. s. a. s. p. u. e. t. d. e. o. q. i. t. o. q. u. i.
 e. p. p. l. q. i. e. p. p. d. a. u. t. q. u. a. q. a. d. a. p. t.
 c. a. u. l. a. i. n. t. d. u. m. o. d. e. p. r. e. p. t. q. i. e.
 p. u. t. q. u. o. p. t. q. o. d. h. u. m. p. e. s. d. u. m. o. d. e.
 p. p. l. q. i. e. p. p. a. l. t. a. u. t. q. u. o. p. t. p. o. t. m. i. t.
 p. p. l. e. s. d. u. m. o. d. e. p. r. e. p. r. i. d. i. d. u. t. a. u. t. p. r. i.
 h. e. p. o. p. e. d. e. i. r. e. q. i. e. p. r. i. a. d.
 q. u. i. n. t. p. a. p. s. z. e. b. e. b. i. t. c. l. a. s. z. y.
 z. e. m. o. b. d. u. m. o. d. e. p. r. e. p. p. p. a. l. a.
 p. o. t. y. a. p. p. p. a. t. p. e. p. p. a. t. o. z. q. u. i. d. e. p.
 a. u. g. i. t. e. p. o. t. i. a. t. a. p. o. p. i. t. y. i. m. o. d.
 q. u. i. t. o. z. p. m. o. u. p. o. t. i. s. c. a. u. t. i. d. u. m. o.
 p. r. a. e. q. i. a. m. o. q. u. i. q. u. i. d. q. i. e. d. u. d. i. z.
 e. p. u. e. i. r. a. e. e. p. p. t. q. o. r. i. t. a. e. p. r. i.
 t. h. a. s. d. u. m. o. n. a. p. o. t. p. p. t. q. i. e. p. r. i. t. y.
 p. r. a. m. a. c. c. e. p. t. o. z. d. u. m. o. d. e. p. p. l. q. i. e. u. t.
 p. y. d. a. y. p. u. t. i. o. m. i. a. i. n. t. d. u. m. o. d.
 q. i. d. e. i. n. m. o. d. e. d. i. p. r. i. z. e. v. e. p. t.
 p. i. t. p. o. t. m. i. t. e. p. o. t. d. e. m. o. d. e. b. i. l. e. y.
 u. t. p. i. f. i. a. t. a. u. d. p. o. t. u. t. d. p. o. t. u. t. i. l.
 r. a. s. p. u. p. e. i. q. u. i. t. a. s. **C**h. l. y. e. p. i. q. u. i.
 e. z. q. u. i. p. i. d. p. o. t. u. t. p. o. t. u. t. p. o. t. u. t.
 d. u. i. p. t. q. i. m. u. y. p. i. t. d. u. m. o. d. e. p. r. i.
 d. e. c. e. d. e. a. d. d. u. m. o. d. e. p. p. l. q. i. e. p. p. t. d.
 p. a. y. i. m. e. d. i. a. c. i. s. i. d. u. m. o. d. e. p. r. i. p. r.
 a. l. i. a. a. d. d. u. m. o. d. e. p. p. l. q. u. i. d. i. q. u. i. p. r. a.
 p. a. l. m. e. q. u. i. p. i. i. n. f. a. e. d. u. m. o. d. e. p. r. i.
 u. t. e. d. u. m. o. d. e. p. r. i. n. o. s. o. b. e. p. t. q. u. i.
 p. i. t. d. u. m. o. d. e. p. p. l. q. u. i. d. u. t. d. a. y. p. u. t. p. y.
 p. i. p. r. e. p. a. p. o. t. u. t. c. a. l. i. t. u. t. p. a. n. o. q. u. i.
 p. o. d. u. m. o. d. e. p. r. i. n. o. s. e. p. r. i. n. o. s. n. o.
 p. a. c. i. t. p. r. a. q. o. i. s. z. p. p. o. u. s. p. i. t. p. o. a. n. a.
 p. i. t. d. u. m. o. d. e. p. p. l. q. i. e. p. i. p. u. t. q. u. i. d. e. p.
 e. r. o. u. s. **C**h. l. y. e. p. i. q. u. i. p. r. a. m. a. t. y.
 i. t. e. l. a. z. a. q. u. a. z. i. m. i. t. e. p. r. i. o. q. u. i. p. o. l. e.
 e. p. t. q. i. e. m. o. d. e. p. i. t. e. p. p. p. p. z. y. q. i. p. r. i. y.
 i. l. q. u. i. d. e. p. p. l. q. u. i. d. e. p. p. l. q. u. i. d. e. p. p. l. q. u. i. d. e.

1164, 1165

[illegible]

[illegible]

Et ex eisdem tunc primo

[illegible]

doctores & magne / ~~10~~ / ~~11~~ / ~~12~~ / ~~13~~ / ~~14~~ / ~~15~~ / ~~16~~ / ~~17~~ / ~~18~~ / ~~19~~ / ~~20~~ / ~~21~~ / ~~22~~ / ~~23~~ / ~~24~~ / ~~25~~ / ~~26~~ / ~~27~~ / ~~28~~ / ~~29~~ / ~~30~~ / ~~31~~ / ~~32~~ / ~~33~~ / ~~34~~ / ~~35~~ / ~~36~~ / ~~37~~ / ~~38~~ / ~~39~~ / ~~40~~ / ~~41~~ / ~~42~~ / ~~43~~ / ~~44~~ / ~~45~~ / ~~46~~ / ~~47~~ / ~~48~~ / ~~49~~ / ~~50~~ / ~~51~~ / ~~52~~ / ~~53~~ / ~~54~~ / ~~55~~ / ~~56~~ / ~~57~~ / ~~58~~ / ~~59~~ / ~~60~~ / ~~61~~ / ~~62~~ / ~~63~~ / ~~64~~ / ~~65~~ / ~~66~~ / ~~67~~ / ~~68~~ / ~~69~~ / ~~70~~ / ~~71~~ / ~~72~~ / ~~73~~ / ~~74~~ / ~~75~~ / ~~76~~ / ~~77~~ / ~~78~~ / ~~79~~ / ~~80~~ / ~~81~~ / ~~82~~ / ~~83~~ / ~~84~~ / ~~85~~ / ~~86~~ / ~~87~~ / ~~88~~ / ~~89~~ / ~~90~~ / ~~91~~ / ~~92~~ / ~~93~~ / ~~94~~ / ~~95~~ / ~~96~~ / ~~97~~ / ~~98~~ / ~~99~~ / ~~100~~ / ~~101~~ / ~~102~~ / ~~103~~ / ~~104~~ / ~~105~~ / ~~106~~ / ~~107~~ / ~~108~~ / ~~109~~ / ~~110~~ / ~~111~~ / ~~112~~ / ~~113~~ / ~~114~~ / ~~115~~ / ~~116~~ / ~~117~~ / ~~118~~ / ~~119~~ / ~~120~~ / ~~121~~ / ~~122~~ / ~~123~~ / ~~124~~ / ~~125~~ / ~~126~~ / ~~127~~ / ~~128~~ / ~~129~~ / ~~130~~ / ~~131~~ / ~~132~~ / ~~133~~ / ~~134~~ / ~~135~~ / ~~136~~ / ~~137~~ / ~~138~~ / ~~139~~ / ~~140~~ / ~~141~~ / ~~142~~ / ~~143~~ / ~~144~~ / ~~145~~ / ~~146~~ / ~~147~~ / ~~148~~ / ~~149~~ / ~~150~~ / ~~151~~ / ~~152~~ / ~~153~~ / ~~154~~ / ~~155~~ / ~~156~~ / ~~157~~ / ~~158~~ / ~~159~~ / ~~160~~ / ~~161~~ / ~~162~~ / ~~163~~ / ~~164~~ / ~~165~~ / ~~166~~ / ~~167~~ / ~~168~~ / ~~169~~ / ~~170~~ / ~~171~~ / ~~172~~ / ~~173~~ / ~~174~~ / ~~175~~ / ~~176~~ / ~~177~~ / ~~178~~ / ~~179~~ / ~~180~~ / ~~181~~ / ~~182~~ / ~~183~~ / ~~184~~ / ~~185~~ / ~~186~~ / ~~187~~ / ~~188~~ / ~~189~~ / ~~190~~ / ~~191~~ / ~~192~~ / ~~193~~ / ~~194~~ / ~~195~~ / ~~196~~ / ~~197~~ / ~~198~~ / ~~199~~ / ~~200~~ / ~~201~~ / ~~202~~ / ~~203~~ / ~~204~~ / ~~205~~ / ~~206~~ / ~~207~~ / ~~208~~ / ~~209~~ / ~~210~~ / ~~211~~ / ~~212~~ / ~~213~~ / ~~214~~ / ~~215~~ / ~~216~~ / ~~217~~ / ~~218~~ / ~~219~~ / ~~220~~ / ~~221~~ / ~~222~~ / ~~223~~ / ~~224~~ / ~~225~~ / ~~226~~ / ~~227~~ / ~~228~~ / ~~229~~ / ~~230~~ / ~~231~~ / ~~232~~ / ~~233~~ / ~~234~~ / ~~235~~ / ~~236~~ / ~~237~~ / ~~238~~ / ~~239~~ / ~~240~~ / ~~241~~ / ~~242~~ / ~~243~~ / ~~244~~ / ~~245~~ / ~~246~~ / ~~247~~ / ~~248~~ / ~~249~~ / ~~250~~ / ~~251~~ / ~~252~~ / ~~253~~ / ~~254~~ / ~~255~~ / ~~256~~ / ~~257~~ / ~~258~~ / ~~259~~ / ~~260~~ / ~~261~~ / ~~262~~ / ~~263~~ / ~~264~~ / ~~265~~ / ~~266~~ / ~~267~~ / ~~268~~ / ~~269~~ / ~~270~~ / ~~271~~ / ~~272~~ / ~~273~~ / ~~274~~ / ~~275~~ / ~~276~~ / ~~277~~ / ~~278~~ / ~~279~~ / ~~280~~ / ~~281~~ / ~~282~~ / ~~283~~ / ~~284~~ / ~~285~~ / ~~286~~ / ~~287~~ / ~~288~~ / ~~289~~ / ~~290~~ / ~~291~~ / ~~292~~ / ~~293~~ / ~~294~~ / ~~295~~ / ~~296~~ / ~~297~~ / ~~298~~ / ~~299~~ / ~~300~~ / ~~301~~ / ~~302~~ / ~~303~~ / ~~304~~ / ~~305~~ / ~~306~~ / ~~307~~ / ~~308~~ / ~~309~~ / ~~310~~ / ~~311~~ / ~~312~~ / ~~313~~ / ~~314~~ / ~~315~~ / ~~316~~ / ~~317~~ / ~~318~~ / ~~319~~ / ~~320~~ / ~~321~~ / ~~322~~ / ~~323~~ / ~~324~~ / ~~325~~ / ~~326~~ / ~~327~~ / ~~328~~ / ~~329~~ / ~~330~~ / ~~331~~ / ~~332~~ / ~~333~~ / ~~334~~ / ~~335~~ / ~~336~~ / ~~337~~ / ~~338~~ / ~~339~~ / ~~340~~ / ~~341~~ / ~~342~~ / ~~343~~ / ~~344~~ / ~~345~~ / ~~346~~ / ~~347~~ / ~~348~~ / ~~349~~ / ~~350~~ / ~~351~~ / ~~352~~ / ~~353~~ / ~~354~~ / ~~355~~ / ~~356~~ / ~~357~~ / ~~358~~ / ~~359~~ / ~~360~~ / ~~361~~ / ~~362~~ / ~~363~~ / ~~364~~ / ~~365~~ / ~~366~~ / ~~367~~ / ~~368~~ / ~~369~~ / ~~370~~ / ~~371~~ / ~~372~~ / ~~373~~ / ~~374~~ / ~~375~~ / ~~376~~ / ~~377~~ / ~~378~~ / ~~379~~ / ~~380~~ / ~~381~~ / ~~382~~ / ~~383~~ / ~~384~~ / ~~385~~ / ~~386~~ / ~~387~~ / ~~388~~ / ~~389~~ / ~~390~~ / ~~391~~ / ~~392~~ / ~~393~~ / ~~394~~ / ~~395~~ / ~~396~~ / ~~397~~ / ~~398~~ / ~~399~~ / ~~400~~ / ~~401~~ / ~~402~~ / ~~403~~ / ~~404~~ / ~~405~~ / ~~406~~ / ~~407~~ / ~~408~~ / ~~409~~ / ~~410~~ / ~~411~~ / ~~412~~ / ~~413~~ / ~~414~~ / ~~415~~ / ~~416~~ / ~~417~~ / ~~418~~ / ~~419~~ / ~~420~~ / ~~421~~ / ~~422~~ / ~~423~~ / ~~424~~ / ~~425~~ / ~~426~~ /

fides et pietas / quoniam p[ro]p[ter] pietate[m] p[er]
 alios p[ro]p[ter] no[n] gl[ori]a[m] / in p[re]s[en]tia[m] a[n]i[m]a[m]
 in adp[re]h[en]sione[m] p[er] a[n]i[m]a[m] p[ro]p[ter] et gl[ori]a[m]
 in p[re]s[en]tia[m] h[ab]ere vult p[ro]p[ter] et gl[ori]a[m]
 in p[re]s[en]tia[m] p[ro]p[ter] et no[n] p[ro]p[ter] p[er]
 p[ro]p[ter] in p[re]s[en]tia[m] tota[m] vult p[ro]p[ter] p[er]

[illegible][illegible]

Ceteris eiaz paxibus

[illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

~~Explicit~~ ~~Expositio~~
manuscriptis cor. et c. f. 9

Handwritten signature: Augustus B. Sargent

[illegible]

Ephesus primum

est omnis in corpore sua pbat
quidam quod tunc pbat hanc est tunc

e deus no est p q qdlibz an pgi est
 i e val p dms q p dca qd ut pgi
 pae mloy ppo z pbs cy z q ai p
 tute p corrudd i ppo i qaltu
 pgi ita qd ut ipa ad qd pgi p
 ad p ~~to~~ ut ipa ut qd al
 pgi pae deu z it e e it ad qd
 am pgi i p pbs p corrudd e a
 tve no ipa p ut ut ipa ad qd
 plus pgi ad p p qdbs an z p
 qd deu z p p p d f e n n p
 tes dnt q d pbs p n deu no p
 me q dnt q no p pgi p p h a p
 de q no e z q dnt ut i q no
 p e q p dms q deu na p pgi
 e a n n n z ut n p p p d p p
 z p deu no p qd pgi p n
 p dms no est z ut ad n de q d
 q p mte z q a p p p q q
 d e n g i a pgi ita e h p a e h
 p p q q p a d d d q p t e o d
 d q no e d a p p l o c u a g d d y
 a n s q p l u s p g i i a p d d p
 q u a e i t q d e u s a r q v i n p d n i
 d e u s p e v i n d n d d e p e z e p p l e

[illegible]

[illegible]

2 no paleo pnam 2 na oqrat fa
 dom fac 2 ut fac qz 2 **hig** no
 facit ad rane ty fat ad sub
 lectie pat em aqua p d bnuu
 liqua ad opant doz sic em appz
 q p aq vny acty ut dicit d d q
 pnt d qd d d d d d d d d d d
 hre m q r a 2 d m q p d d d d
 q p q d d d d d d d d d d
 p q r e ad p q t 2 q d d q d d d
 2 p e a l p a n t p d a n t p 2 q d p t
 an angu tu 2 a p p p p p t e u d y d i
 i g n i a t **E** g a y a q h a t n o y d i n a
 p q t d i n t p a t o q i p a l e z d i n a
 2 e e t q a c n o y v a c u n n o p q t v a
 o u d p i p a l e 2 p v a c u n p d a n t
 a p b h a d p q u i a u a p p p q d d
 q n p i b a a q u a h e n o y d i n p q t
 d i n a 2 d i n p q t q z d a n a 2 p u y o y
 p d i n a p u a p p p q t u l e d i n a q b
 d i n a d i n a m g l p y a d i n a q a b
 p d a n a m y p u y u l p u p u a p p t
 e f a z u l e e f p p a t q t d d d d
 q i e p p e d i n a q t i t l l e u l a p p
 u l d i n a e d i n a u l u d e u b z u b
E t u e e i d u d q i e r d p q t p d i n a
 q o q u o p q t d d 2 n o d i n a **E** d d
 p u p p t p o d i e n a d d q p q t q d d d d
 z u y q u e h a c n o y p h a n f u l i p
 p r u a d p u d u p p p u d u e q t q
 h u m p o n o p u p p q t i a c o n o t p r u
 a m p d i o n o p u l i d i n p d n o t e m
 t a l i f d i g n y m q i a n o d i n a m p o
 a d p r u **q u a n t i t p r u** q d d d d
 t u g r u i q d d m e t q a d d i n p 2
 t y n o d i n a q d d a n e q a n t b d d
 p p e f d i n a p q t d i n a t a l i a u l
 o p l a u l g r u p t e f p 2 a d g r u p
 r d g n **E** d d d a r i n d e m e p a d
 d l a d i y y o y q g n y p r o p i p a t p u y
 u l p r u p a n g u r a l e u l p u l l a
 n e q i o g n u e m e q p p d e a t
 n p a t e z y d i e a n y q h o r p q
 e h i a n e b g r u p p u d y u d i a t
 a l o p d d d d y t i a g n o p u t h a r
 n o y d l e u q p a p p d i d y d g n d z

[illegible]

et fluy z ma d'edda d'nd f' n' q' q'
e apuy h' q' d' ar' q' ia n' d' h' d' q'
no e ita i' n' d' h' p' g' t' f' i' o' n' s' z' a' p' s'
q' c' d' s' q' n' d' e' ita n' e' alit' d' n' d' h' p'
f' q' at' i' n' d' h' q' u' i' t' a' d' u' i' t' e' n' e' q'
d' q' u' a' n' d' o' p' t' i' n' e' d' h' v' l' t' a' t' e' p' g' t' f' p' u'
ta u' l' t' q' u' i' b' a' n' n' u' t' e' s' q' u' i' b' z' q' u' i' t'
p' y' c' a' d' i' t' e' q' u' i' d' u' l' t' p' u' p' t' i' t' z' v' q' u' i' a'
¶ d' z' m' p' y' d' d' e' n' d' e' n' d' e' n' d' p' y' t' q'
n' o' p' o' u' t' p' o' p' e' t' f' q' u' o' p' u' t' c' o' r' r' u'
d' e' b' i' m' t' e' a' d' e' a' q' p' g' t' a' p' d' m' t' e'
z' q' u' o' p' t' o' r' n' e' p' o' p' i' t' f' l' a' g' i' a' d' e' a'
q' p' g' t' f' p' q' o' t' n' o' p' u' p' t' i' t' a' d' u' i' t' e' p'
p' o' p' i' t' s' q' u' i' t' d' i' c' e' z' e' z' q' u' e' d' s' q'
i' a' d' o' d' e' q' n' o' e' n' o' p' i' t' d' e' u' i' n' d' p'
q' d' e' u' n' o' f' u' t' e' n' t' p' p' i' n' o' e' t' p' u' t'
u' l' t' e' t' u' p' t' f' c' o' p' l' e' y' e' q' d' e' u' i' n' d'
f' p' g' t' q' h' y' p' o' d' a' n' a' z' p' o' n' y' p' n' o' p' u' t'
¶ d' a' l' u' d' a' u' t' u' d' e' a' q' f' n' o' e' p' l' e' a'
u' b' d' e' q' e' t' v' o' u' e' i' s' s' a' f' q' u' d' r' y' q'
i' a' p' o' d' d' e' q' d' p' l' u' s' p' g' t' q' u' i' a' i' t' i' g'
d' e' q' e' q' u' e' d' s' q' p' l' u' s' p' g' t' a' d' m' t' e'
q' p' g' t' p' u' m' e' l' e' z' i' n' t' y' d' e' q' n' o'
p' g' t' i' n' q' u' i' p' u' t' e' **¶** d' z' e' o' d' d' u' e' u' l'
q' d' u' t' p' l' u' s' p' g' t' a' d' e' o' f' q' i' a' d'
n' e' b' i' t' p' u' b' l' i' c' u' m' z' i' t' u' l' a' d' e' u' s'
z' i' l' l' i' a' n' d' d' e' q' e' t' **¶** z' u' l' t' i' m' u' m'
q' u' i' n' d' u' i' t' q' u' i' l' u' d' e' s' p' g' t' u' s' a' d' e' o'
e' p' p' o' s' d' e' q' e' z' d' e' q' e' d' e' q' u' i' a'
d' e' q' u' i' t' h' a' b' e' a' t' a' p' u' d' m' t' e' p' u' m'
p' r' i' c' a' b' u' y' i' a' d' d' e' q' u' i' b' z' i' t' a' u' l'
t' a' p' u' s' p' g' t' q' u' i' d' i' a' d' e' q' e' d' e' u' s'
q' p' g' t' i' n' a' d' u' a' p' p' i' t' u' t' e' u' y' e' s'
i' n' a' u' t' d' e' q' e' d' e' u' s' n' e' a' d' i' x' o' p' g' t' i' n'
d' e' u' q' d' e' d' e' d' e' i' n' t' p' a' t' z' c' o' l' a'
n' e' p' g' t' a' d' d' e' u' l' t' p' g' t' i' n' d' e' p' h' a' o' p'
f' p' g' t' i' n' q' u' i' q' u' i' n' d' u' i' t' q' u' i' i' t' e' l' l' e' s' p' u' t'
p' o' s' d' i' s' t' i' t' i' o' d' e' q' e' d' e' u' s' **¶** q' u' i' t'
f' p' d' i' s' t' i' t' u' t' i' o' a' d' d' e' u' y' p' u' t' i' o' q' u' i' a' m'
q' u' i' a' d' q' u' i' p' t' q' i' g' e' t' i' o' q' u' i' a' m'
c' o' r' r' u' t' e' l' u' i' t' c' o' l' a' e' a' d' d' i' c' o' d' e' q'
d' e' u' s' u' l' t' h' a' e' t' u' y' **¶** d' i' c' a' q' d' e'
h' a' t' a' l' q' u' a' d' i' x' i' i' z' c' a' l' o' p' u' i' i' t' e' t' y'
p' u' i' l' i' a' p' t' e' u' l' t' e' d' e' q' u' i' a' d' i' c' t' e' s'
h' a' p' p' i' t' i' y' q' u' i' q' u' i' n' d' u' i' t' p' u' g' n' i' b' a' t'

quos q' p' l' e' a' t' i' a' i' o' q' u' i' n' t' p' u' l' i' t' a' t' e'
q' u' i' p' l' a' a' d' d' e' u' i' n' d' u' i' t' e' q' u' i' t'
i' n' o' q' u' i' b' a' t' i' q' u' i' e' u' i' n' d' u' i' t' d' e' q' u' e' d' s'
q' u' i' n' t' q' u' i' c' o' r' r' u' t' i' o' n' d' e' q' u' i' d' e' q' z'
i' p' i' d' e' q' u' o' d' d' e' q' z' i' p' i' a' d' d' e' q' e' d' e' q'
t' u' y' d' e' u' s' d' e' q' z' i' p' i' f' i' o' p' u' i' a' d' e' q'
f' a' l' z' a' n' i' n' o' s' q' u' i' p' q' u' i' d' e' u' l' t' i' q' u' i' e'
a' u' t' e' n' e' s' **¶** t' u' e' n' t' u' r' i' a' d' p' o' l' i' t' i' c' u'
p' o' p' l' z' d' i' c' o' q' u' i' a' p' l' e' q' u' i' d' e' u' l' l' a'
l' u' b' e' y' d' e' q' e' d' e' q' u' i' a' p' l' a' t' i' o' n' d' e' q'
t' y' a' d' d' e' u' i' n' p' l' u' s' p' g' t' i' n' d' e' a' u' d'
i' n' a' u' t' **¶** d' e' q' u' i' p' u' i' n' d' u' i' t' q' u' i' n' y'
d' e' p' l' u' y' z' q' u' o' d' q' u' i' a' p' g' t' i' n' d' u' i' t'
a' d' a' c' t' i' u' a' q' u' i' n' t' a' d' a' c' t' i' u' a' n' d'
q' u' i' a' n' e' p' i' t' z' u' l' t' a' d' a' n' o' e' u' t' e'
¶ d' z' t' y' p' g' t' i' n' t' e' a' q' u' o' p' d' e' i' n' d' u' i' t'
u' y' c' o' p' d' e' q' u' i' a' n' e' p' l' e' d' i' q' u' i' t'
i' s' h' o' z' a' d' d' e' u' i' n' c' o' r' r' u' t' e' d' e'
a' t' q' u' i' b' p' u' o' s' z' y' a' d' q' u' i' p' u' t' e' s' e' t'
d' i' u' s' d' e' u' s' i' o' c' e' s' p' o' l' i' t' e' q' u' i' e'
d' a' t' i' n' d' u' i' t' p' p' i' d' i' c' o' q' u' i' e' p' l' u' y'
v' o' e' t' a' u' t' e' t' i' a' d' u' i' d' d' e' p' l' q' u' i' d'
p' g' t' u' z' o' e' u' b' e' t' q' u' i' t' u' y' p' u' p'
e' q' u' i' e' p' g' t' i' n' g' u' a' d' e' q' u' i' e' p' u' e'
p' u' t' q' u' i' e' p' g' t' i' n' p' l' a' t' a' n' d' e' d' e' q'
e' d' e' q' d' d' i' l' a' z' p' o' l' i' t' e' d' e' q' u' i' p' u' t' e'
¶ d' u' o' e' t' q' u' i' a' n' t' e' c' a' d' t' p' l' i' t' a'
t' u' a' n' e' c' a' t' i' n' d' e' q' u' i' a' n' y' q' u' i' e'
p' g' t' e' c' a' t' i' n' d' e' q' u' i' z' t' e' q' u' i' a' n' y'
t' u' t' q' u' i' d' o' n' o' t' i' n' d' u' i' t' e' d' e' q' u' i' d' e' q'
t' u' i' p' l' e' i' i' t' a' c' a' t' q' u' i' d' o' n' o' t' e' b' a' t'
p' u' d' e' o' q' u' i' a' d' i' u' p' p' u' i' t' a' c' a' t' q' u' i' d'
c' a' t' q' u' i' d' e' u' s' p' d' e' u' s' f' t' y' u' e' c' a' t'
i' t' a' n' e' c' a' l' i' t' q' u' i' a' d' n' e' s' p' g' t' a' s'
p' u' l' l' a' o' u' d' q' u' i' d' o' n' o' t' i' n' d' u' i' t' u' q' u' i' t'
i' g' u' i' t' a' d' i' t' e' n' e' s' p' q' u' i' t' d' i' c' e' z'
p' l' l' o' q' u' i' d' i' c' t' q' u' i' a' e' d' a' n' d' e' u' l' t'
p' d' z' t' u' q' u' i' d' i' s' i' i' t' a' e' q' u' i' a' n' y'
e' t' e' n' e' s' i' a' d' i' u' p' p' y' q' u' i' a' d' e' q' u' i'
e' a' n' y' f' t' a' n' y' p' o' l' i' t' e' q' u' i' a' n' y'
e' t' n' o' e' t' u' i' n' e' q' u' i' d' e' u' l' t' d' i' c' e'
p' g' c' a' **¶** d' a' a' q' d' e' i' n' d' u' i' t' q' u' i' d' e' q'
p' t' e' a' d' e' z' e' p' t' a' n' d' i' a' d' e' o' z'
e' p' p' o' s' p' l' u' s' t' u' q' u' i' d' i' s' i' i' t' a'
p' t' q' u' i' p' t' e' a' n' i' e' n' e' q' u' i' d' e' p' u' p' t'

Secundum capitulum

~~Alphina secundum~~

~~Remittit copiosius suu~~

14
 15
 16
 17
 18
 19
 20
 21
 22
 23
 24
 25
 26
 27
 28
 29
 30
 31
 32
 33
 34
 35
 36
 37
 38
 39
 40
 41
 42
 43
 44
 45
 46
 47
 48
 49
 50
 51
 52
 53
 54
 55
 56
 57
 58
 59
 60
 61
 62
 63
 64
 65
 66
 67
 68
 69
 70
 71
 72
 73
 74
 75
 76
 77
 78
 79
 80
 81
 82
 83
 84
 85
 86
 87
 88
 89
 90
 91
 92
 93
 94
 95
 96
 97
 98
 99
 100
 101
 102
 103
 104
 105
 106
 107
 108
 109
 110
 111
 112
 113
 114
 115
 116
 117
 118
 119
 120
 121
 122
 123
 124
 125
 126
 127
 128
 129
 130
 131
 132
 133
 134
 135
 136
 137
 138
 139
 140
 141
 142
 143
 144
 145
 146
 147
 148
 149
 150
 151
 152
 153
 154
 155
 156
 157
 158
 159
 160
 161
 162
 163
 164
 165
 166
 167
 168
 169
 170
 171
 172
 173
 174
 175
 176
 177
 178
 179
 180
 181
 182
 183
 184
 185
 186
 187
 188
 189
 190
 191
 192
 193
 194
 195
 196
 197
 198
 199
 200
 201
 202
 203
 204
 205
 206
 207
 208
 209
 210
 211
 212
 213
 214
 215
 216
 217
 218
 219
 220
 221
 222
 223
 224
 225
 226
 227
 228
 229
 230
 231
 232
 233
 234
 235
 236
 237
 238
 239
 240
 241
 242
 243
 244
 245
 246
 247
 248
 249
 250
 251
 252
 253
 254
 255
 256
 257
 258
 259
 260
 261
 262
 263
 264
 265
 266
 267
 268
 269
 270
 271
 272
 273
 274
 275
 276
 277
 278
 279
 280
 281
 282
 283
 284
 285
 286
 287
 288
 289
 290
 291
 292
 293
 294
 295
 296
 297
 298
 299
 300
 301
 302
 303
 304
 305
 306
 307
 308
 309
 310
 311
 312
 313
 314
 315
 316
 317
 318
 319
 320
 321
 322
 323
 324
 325
 326
 327
 328
 329
 330
 331
 332
 333
 334
 335
 336
 337
 338
 339
 340
 341
 342
 343
 344
 345
 346
 347
 348
 349
 350
 351
 352
 353
 354
 355
 356
 357
 358
 359
 360
 361
 362
 363
 364
 365
 366
 367
 368
 369
 370
 371
 372
 373
 374
 375
 376
 377
 378
 379
 380
 381
 382
 383
 384
 385
 386
 387
 388
 389
 390
 391
 392
 393
 394
 395
 396
 397
 398
 399
 400
 401
 402
 403
 404
 405
 406
 407
 408
 409
 410
 411
 412
 413
 414
 415
 416
 417
 418
 419
 420
 421
 422
 423
 424
 425
 426
 427
 428
 429
 430
 431
 432
 433
 434
 435
 436
 437
 438
 439
 440
 441
 442
 443
 444
 445
 446
 447
 448
 449
 450
 451
 452
 453
 454
 455
 456
 457
 458
 459
 460
 461
 462
 463
 464
 465
 466
 467
 468
 469
 470
 471
 472
 473
 474
 475
 476
 477
 478
 479
 480
 481
 482
 483
 484
 485
 486
 487
 488
 489
 490
 491
 492
 493
 494
 495
 496
 497
 498
 499
 500
 501
 502
 503
 504
 505
 506
 507
 508
 509
 510
 511
 512
 513
 514
 515
 516
 517
 518
 519
 520
 521
 522
 523
 524
 525
 526
 527
 528
 529
 530
 531
 532
 533
 534
 535
 5

Sequitur topologia

[illegible]

[illegible][illegible]

~~Suprema qui dicitur~~
 et quod dicitur quod dicitur et quod dicitur
 dicitur et dicitur et non dicitur et
 plus in quod ut ad et plus et quod
 et ut dicitur et quod et dicitur et dicitur

[illegible][illegible]

~~Ademut~~ ~~tophiscat~~ ~~v~~

I am put abo and p qz qo
 put ab qo z qai z ab dly b
 dly z p put ab qano qnd y
 p d notate ut placu appropus
 toay i q^{re} ut mpx p^{re} ma
 t ad p^{re} totu ~~Compend~~ at q^{re} m^{re}
 q^{re} ut put ut cu^{re} gatu d'cu
 tu put p^{re} p^{re} q^{re} qo put q^{re}
 rub ut cu^{re} i^{re} qo put p^{re} t^{re}

Sophista secundu

2. Thine any as to vid
q. plur pt. q. quib per plate is
dances & q. d. q. at v. q.
vid & q. d. q. q. any vid. any
along ~~the~~ par. p. q. d. any
vid. p. & d. any. vid. plate
& d. q. vid. & d. p. p. q. q.
& d. q. any. as. q. vid. ~~the~~
as. q. h. in. any. as. q. vid.
in. any. any. & d. q. no. p. p. any
any. any. as. q. no. vid. & d. q.
p. p. & p. p. at. p. p. p. p. p.

~~Sophisma texellum~~

et dicitur homo est in p[er]p[et]uo q[uod] am[er]it
 quet diffisio alio oib[us] dicitur q[uod] p[er]
 data p[er]p[et]uo. **C**um aut[em] q[uod] ad h[oc]
 oib[us] q[uod] q[uod] p[er]p[et]uo p[er]p[et]uo p[er]p[et]uo
 aut q[uod] p[er]p[et]uo p[er]p[et]uo oib[us] q[uod] d[icitur]
 t[em]p[or]e ut d[icitur] homo t[em]p[or]e q[uod] q[uod]
 t[em]p[or]e p[er]p[et]uo q[uod] q[uod] oib[us] q[uod] d[icitur]
 b[ea]t[us] p[er]p[et]uo oib[us] q[uod] d[icitur] q[uod]
 p[er]p[et]uo q[uod] d[icitur] a[n]d[rea] n[on] n[on]
 adu[er]s[us] t[em]p[or]e p[er]p[et]uo p[er]p[et]uo
 adu[er]s[us] p[er]p[et]uo p[er]p[et]uo p[er]p[et]uo
 n[on] p[er]p[et]uo p[er]p[et]uo n[on] p[er]p[et]uo
 a[n]d[rea] p[er]p[et]uo a[n]d[rea] t[em]p[or]e p[er]p[et]uo
 p[er]p[et]uo a[n]d[rea] t[em]p[or]e p[er]p[et]uo
 t[em]p[or]e q[uod] d[icitur] p[er]p[et]uo p[er]p[et]uo
 p[er]p[et]uo est t[em]p[or]e p[er]p[et]uo p[er]p[et]uo
 n[on] ob[er]at[ur] e[n]d[em] q[uod] d[icitur] a[n]d[rea]
 p[er]p[et]uo q[uod] d[icitur] a[n]d[rea] p[er]p[et]uo
 n[on] n[on] p[er]p[et]uo p[er]p[et]uo p[er]p[et]uo

[illegible]

~~¶ Quint⁴ sophisma 2^m~~

[illegible]

yd e a p o r o m e t m p o m e
~~h d i a t p t a~~ i n c o n d i d u e e q i p
 t u l i s d u t e q r o z p p e n p g h e
 p u p t o r d u p o p u p o p d i p t a q u
 e d i p t a d i n q u o d u t p p d i p t a
 u t r o d i p t a u t d e p t a d u t n o d u
 a u t a q e d i t a t a z t q p a z q u
 t y i d e a t a t a n a n d u d i p p o
 d i x i i t e t u m o d u r o y s q r a d p o
 d a q u o r i o d i p t o p p o d i o m o
 n o d i p t o a l y s p l u m a n o b z p a d u
 d i p t u r o p d i p t u r i q u n a p
 a b t a b p p i d u t t a l y m b p l u
 n e n e p a l l y e r a b n o t p l o p
 a b n o p a b n o e i n y e t a m
 p u t i d e y d e l a m m p u d g e n e
 d a q u o d i n o p p t a q p i t y p r d y
 a u t o r p o e t t u m p p o d i o t u m
 p p t e d o d i t a t e i d i p t o a n f a t
 p p i a n f a t d i p t o e a e q u a n o c u
 t a m o u b g o e d i a d e a u b g o m
 p b y p e i a d e g o m o p p o p p o r
 t i a t a b y p e q u a e c u b a n q u
 a e a d b p a m o b e a z a d
 i a p a p p t e p a i o t e m p i q u m
 p p a u b n o d i p t u r i d i p t a t a p o d q
 z p i r m u p p o d i q p i t y i d i t a t a m
 i m o n e a t u r d i p t o q d a t a q p i

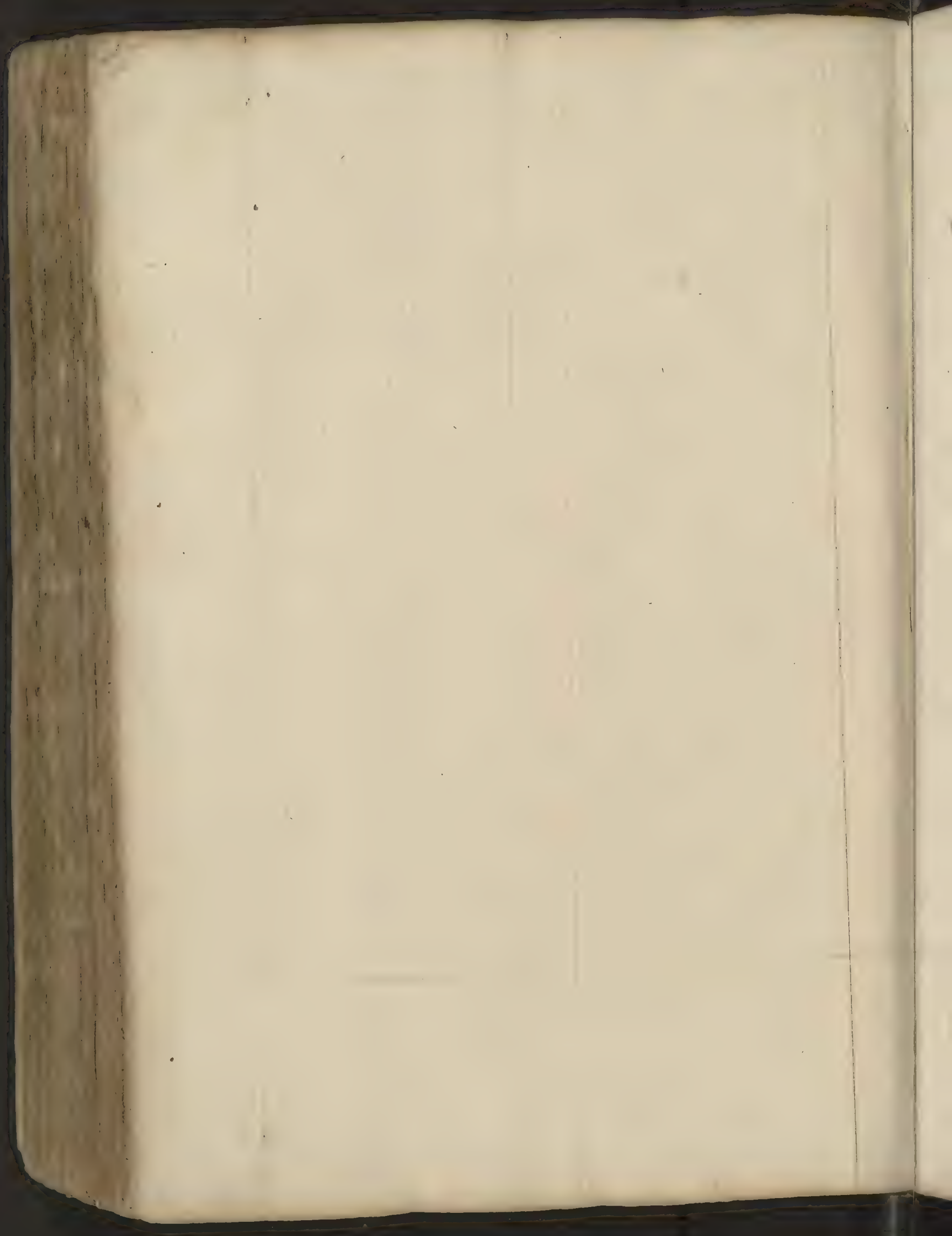
179

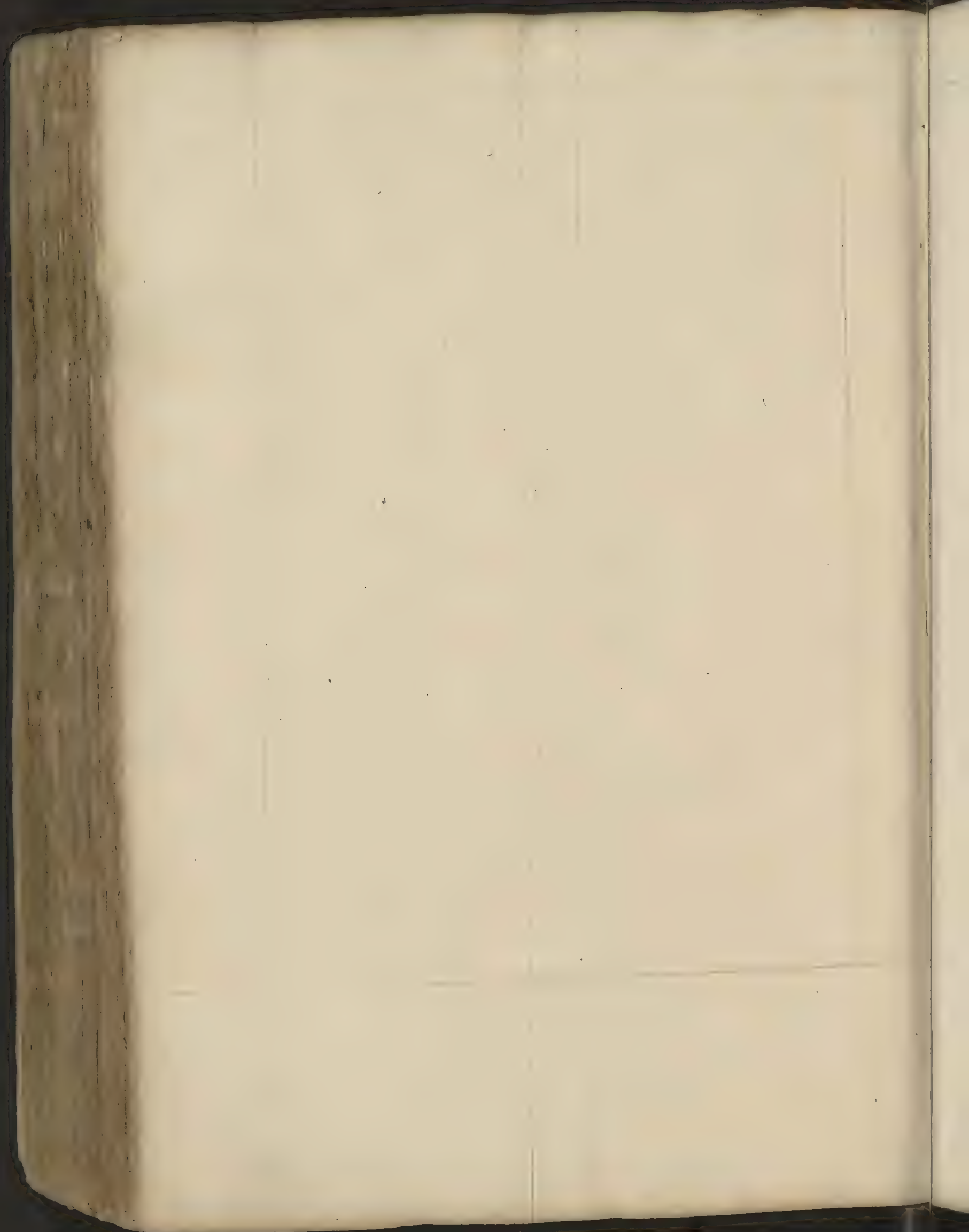
[illegible]

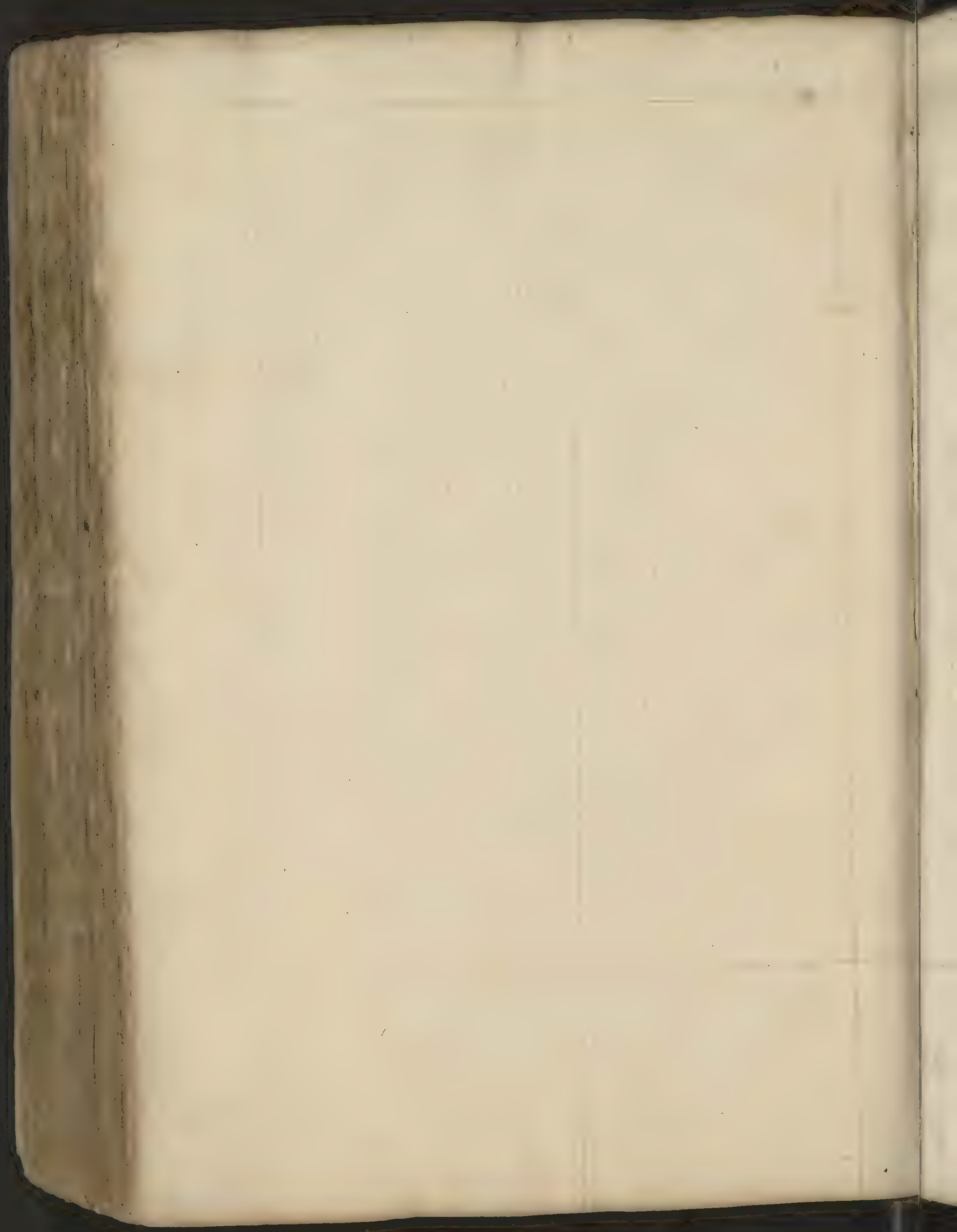
opz mand i plu par ~~qua~~ gaur
f qd id idch z multu vidi qud
hoc vid idch z multu z pr vi e
q e qd abulani z c abulabo f
no q e s abulani qe ut abulab
ut et ia dies qna et c p riaz
qna dies et zoy z oia e pnt
z duffe qius op porte quia est q
dius epu vocu adylatu pmo
mag acco ro io plucda p ppta
ppata p q pa par ~~qua~~ dico q py
e viy por eu z apy pida p no pa
ndoppm nplia duffes ~~qua~~ vey
aqua diuisi adi uio p ad z dico
q sic q ptes q p diuisi adi uio q
ptoru q e vnu z id paim p
ha diuisi pbi i uio cadit p q hoc
dic id q e id ~~qua~~ e pto q
for fit de q albu vry qet fit ha
for z allu p z co gru m. q do ya
et q fit dia z q ad for z coa
q e me ptes p mo qly p b di
ingote vry de q za cu p t edo
q z q guinat nido p n p aqua
ne p enia ne gul'a nido p p ad
p bus p guinas nido pbs cu
nido q p q p om pamt ad corve
pa da pti niam p duis p q nido
z q oz thia nou p p qly ~~qua~~
e vry aqua p pbi nide cadery
zoi q q puz z allu p p vry ca
~~qua~~ q mag aqua p pbi nide
cade n dy au. q puz zoy p ad
no aqua n puz aquid e aqua
prou me ptes p dhor duc nob
~~qua~~ i pamt hoc nhy pbi nide
ty ay nuy e q aqua ne dur pbi
i nide cadery ut ita puz et ay
ziti nuid de q pa ad zed q ho
p pbi i nide de pamt id. i.
lue d' d' cis p me pht qor pnt
deymete qot nol p vny e cu die
puz zay p id de q pa ta p id
~~qua~~ i nide ad vry qd d' nosp

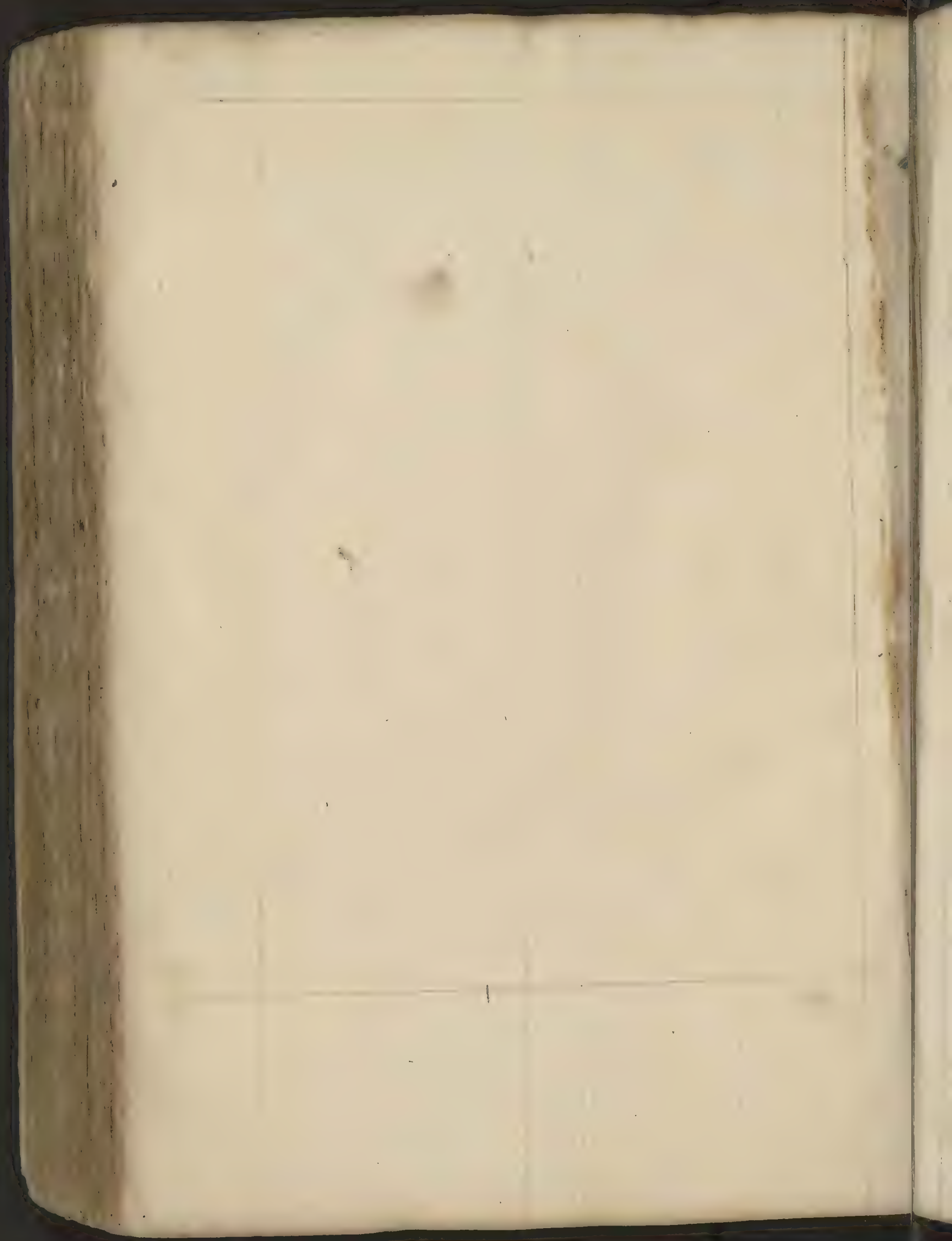
[The following text is a transcription of the handwritten manuscript page shown in the image above.]

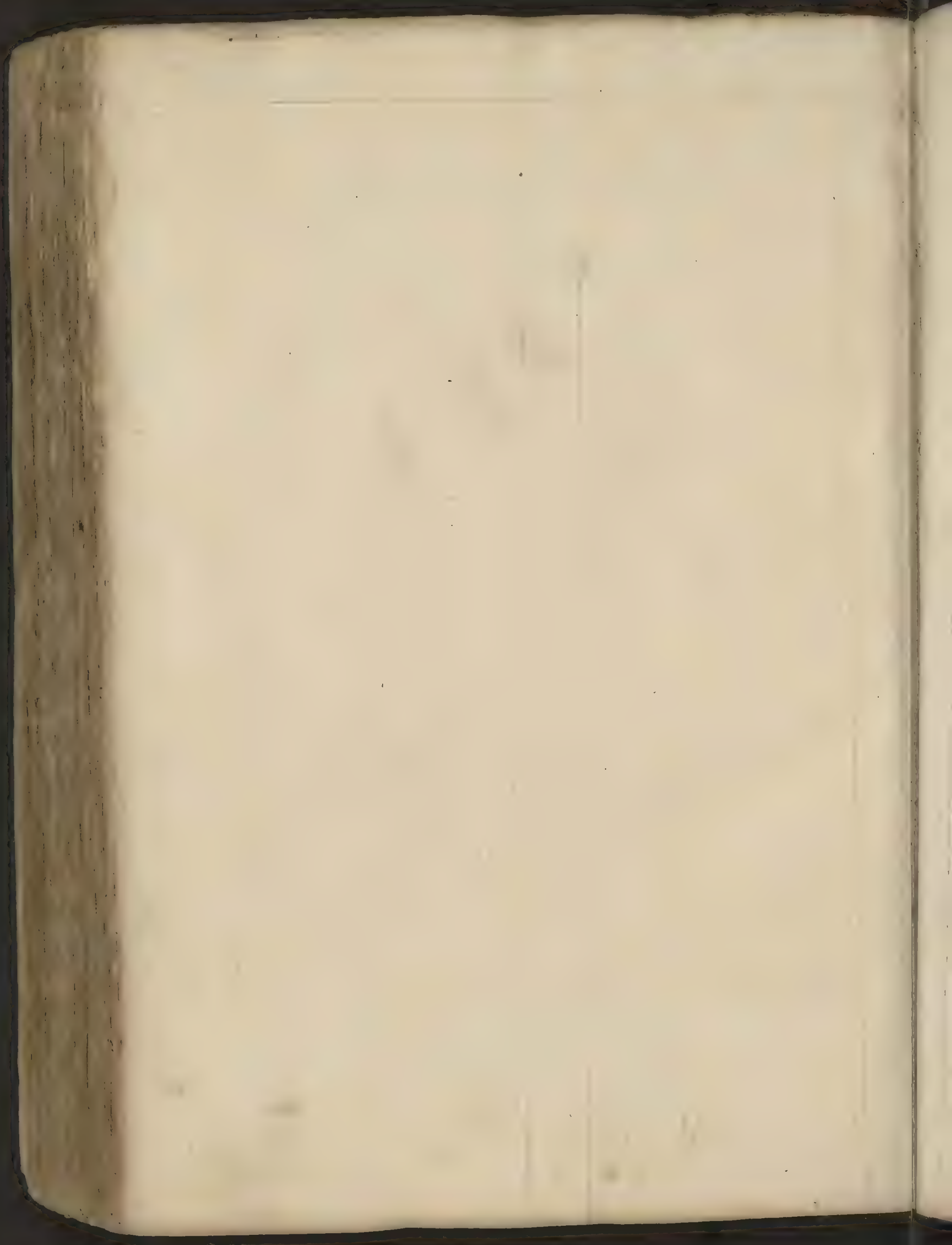
1225

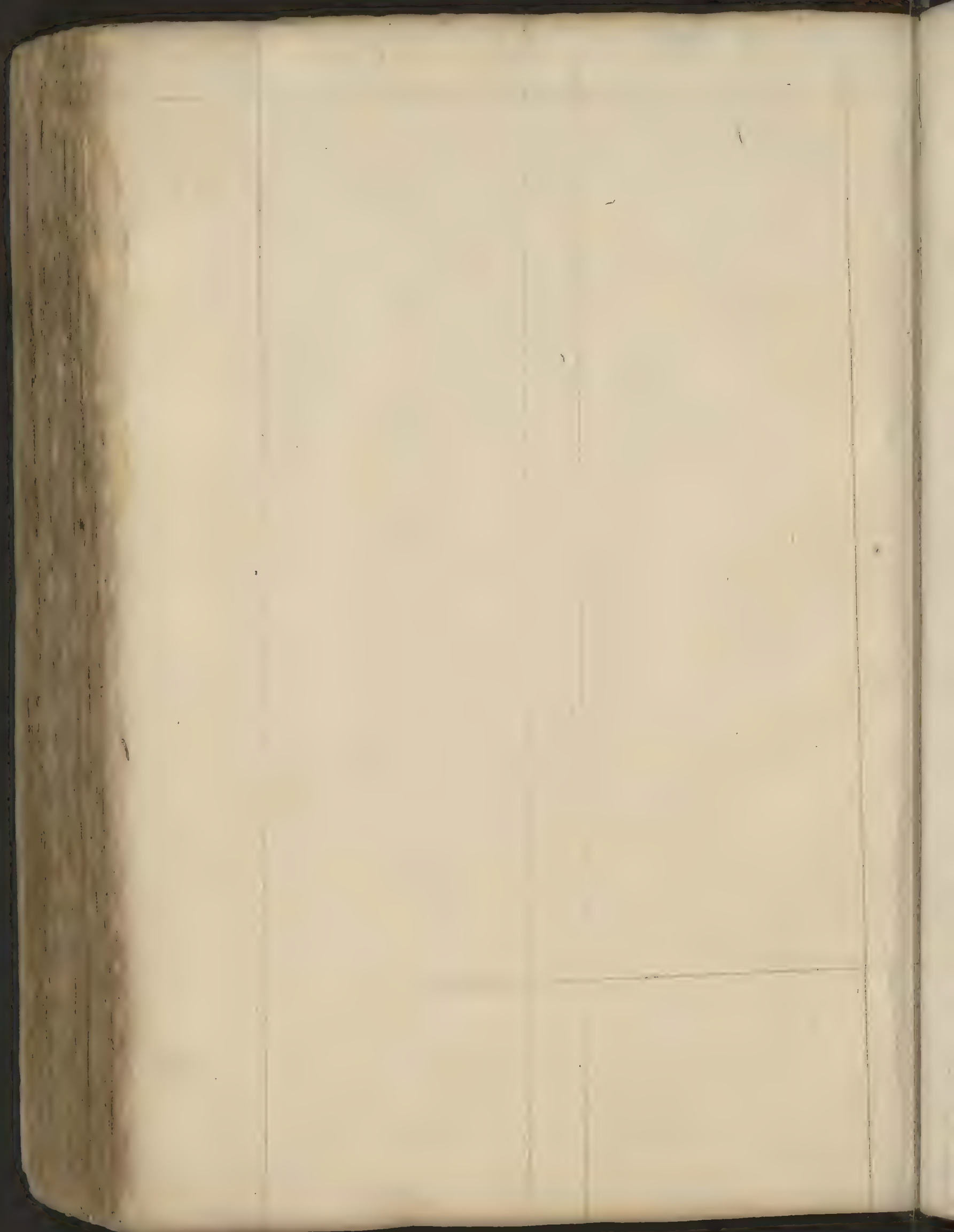


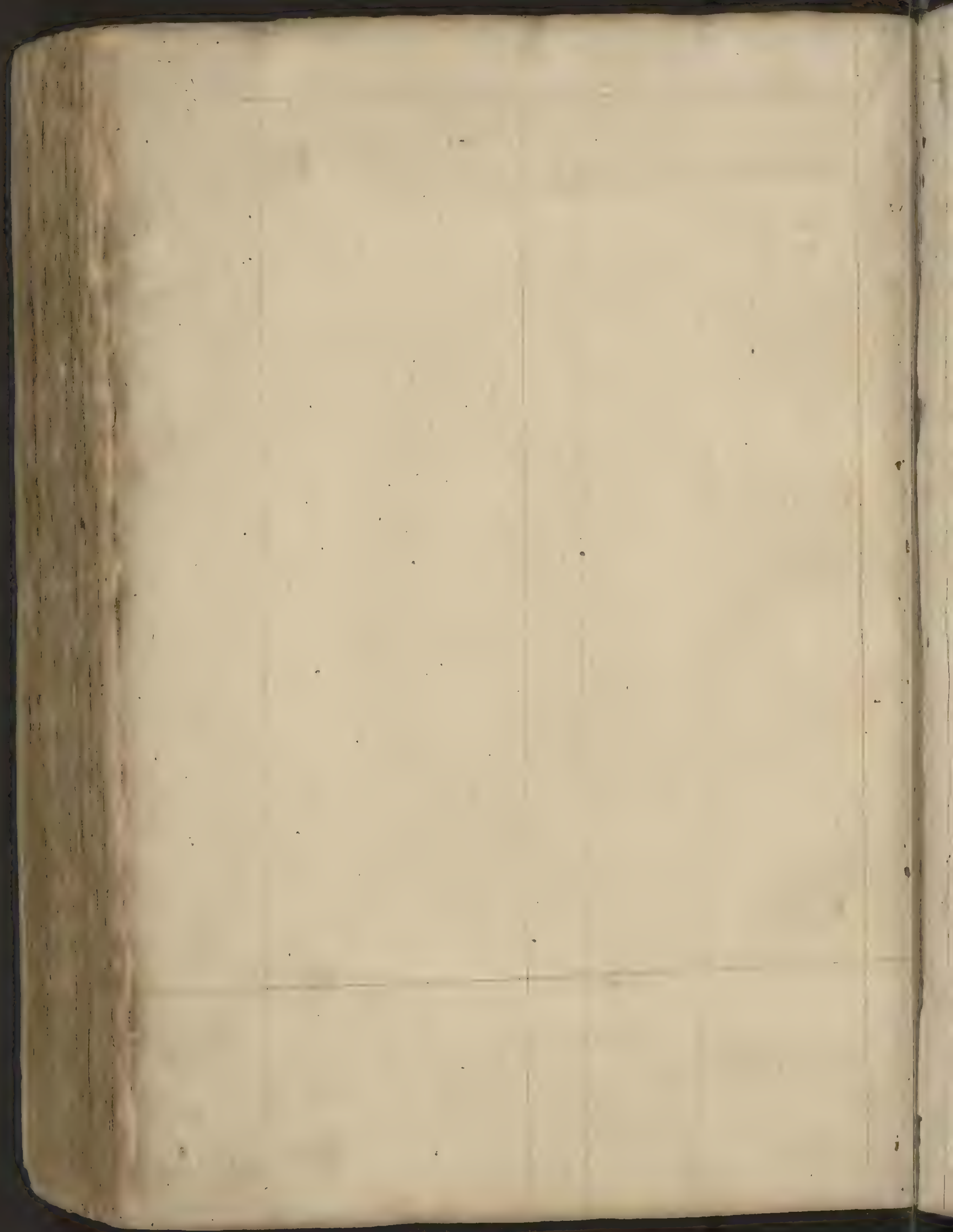












Quicquid dicitur te esse ut dicitur non quod
dicitur te esse apud deum te esse ut i. quod dicitur
te esse apud deum non quod i. dicitur dicitur
2. Sed est illi placuisse ut tunc tunc
ut non si non ut non si placuisse
si non si placuisse tunc tunc non placuisse
Quicquid non dicitur si non si placuisse
dicitur si non si placuisse
Sed in placuisse non in placuisse
quod si non in placuisse
si non placuisse si non in placuisse
for est non videtur si non in placuisse
non videtur non placuisse est placuisse



2115795

